

الكويت ٧٠٠ فلس - السعودية ٦ ريال - الإمارات ٧ دراهم
قطر ٧ ريال - البحرين ٧٠٠ فلس - سلطنة عمان ٦٠٠ بيسة
سعودية ٢٠٠٠ ريال - الأردن ٦٠٠ فلس

مجله نيكى

والدكتور

مجله

السنة الثامنة - العدد ٢٥٨

ماهي الرثة المائتية؟

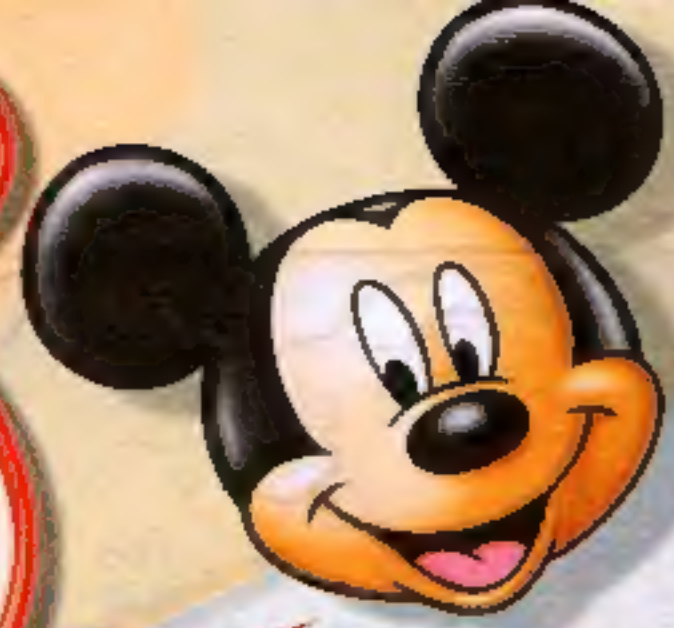
فاصل بين العهدين
أسماء الفائزين
في مسابقات
ديزني المدهشة



www.arabiccomics.net



«ميكي» و«بندق» يقومان بمطاردة مميتة!



ميكي

اقرأ في هذا العدد

أصدقائي الأعزاء،

أودُّ في هذا العدد أن أناقش معكم موضوعاً
هما وهو نشر مساهماتكم، وأحب أن أوضح لكم أننا
ننشر مساهمات الأصدقاء حسب ماترد إلينا في المجلة
وتبعاً لأولوية وصولها، ولتأكد الجميع أننا لانهمل أي
رسالة ولانفضل أية رسالة على أخرى ولذا نطلب من كل
صديق يرسل مساهمته أن يتمهل حتى يراها على
صفحات المجلة.

مع خالص تحياتي...

محاولة جلييلة

لسرقة قرش

الحظ

١٤

فنيا

الاختراعات

٤٦

كوكبنا

الأخضر

٤٧

عالم

المعلومات

١٢

ألعاب

الكمبيوتر

٢٢

ضربة حظ

٢٦

ميكي

مجلة أسبوعية تنشرها دار القبس للطباعة والنشر بترخيص من شركة الإنشاءات والتجارة (قسم السلع الاستهلاكية) جدة، المرخصة من شركة والت ديزني ص.ب. ٢١٨٠٠ الصفاة - رمز بريدي ١٣٠٧٨ هاتف: ٤٨١٢٨٢٢ فاكس: ٤٨١٢٧٢٨ الناشر: شركة دار القبس - **التحرير: منال البهتساوي** البريد الإلكتروني: (E.Mail) www.manal@alqabas.com.kw للاشتراك الرجاء الاتصال على وكلاء التوزيع أو الخط الساخن: ٨٠٧١١١ (٩٦٥) - **وكلاء التوزيع - الكويت:** شركة المجموعة الكويتية للنشر والتوزيع - هاتف: ١/٢/٢٤١٧٨١٠ - فاكس: ٢٤١٧٨٠٩ - **السعودية:** الشركة السعودية للتوزيع، هاتف: ٦٥٣٠٩٠٩ (٢) - فاكس: ٦٥١٤٥٠٩ (٢) الموقع على الإنترنت: www.saudi-distribution.com البريد الإلكتروني: (E.Mail) info@saudi-distribution.com أو orders@saudi-distribution.com الهاتف الفاني: (8002440076) **الإمارات:** شركة الإمارات للطباعة والنشر والتوزيع - هاتف: ٢/٣/٣٩١٦٥٠١ (٠٤) - فاكس: ٣٩١٨٣٥٤/٥/٦ (٠٤) - **البحرين:** مؤسسة الهلال لتوزيع الصحف، هاتف: ٢٩٤٠٠٠ - فاكس: ٢٩٠٥٨٠ - **قطر:** دار الثقافة والطباعة والصحافة والنشر والتوزيع - هاتف: ٦٢٢١٨٢ - فاكس: ٦٢١٨٠٠ - **عمان:** المتحدة لخدمة وسائل الإعلام، هاتف: ٧٠٠٨٩٥ - فاكس: ٧٠٦٥١٢ - **سوريا:** المؤسسة العربية السورية لتوزيع المطبوعات - هاتف: ٢١٢٧٧٩٧ (١١) - فاكس: ٢١٢٢٥٣٢ (١١) - **الأردن:** شركة أرامكس للنقل الدولي السريع - هاتف: ٥٣٥٨٨٥٥ (٦) - فاكس: ٥٣٣٧٧٣٢ (٦) - **لبنان:** الشركة اللبنانية لتوزيع الصحف **القبس** طبعت بمطابع القبس - دولة الكويت والمطبوعات - هاتف: ٣٦٨٠٠٧ (١) فاكس: ٣٦٦٦٨٣ (١)

میکسی

المطاردة المميتة

والله اعلم

امسكه! حرامي! أيها
الصوص!

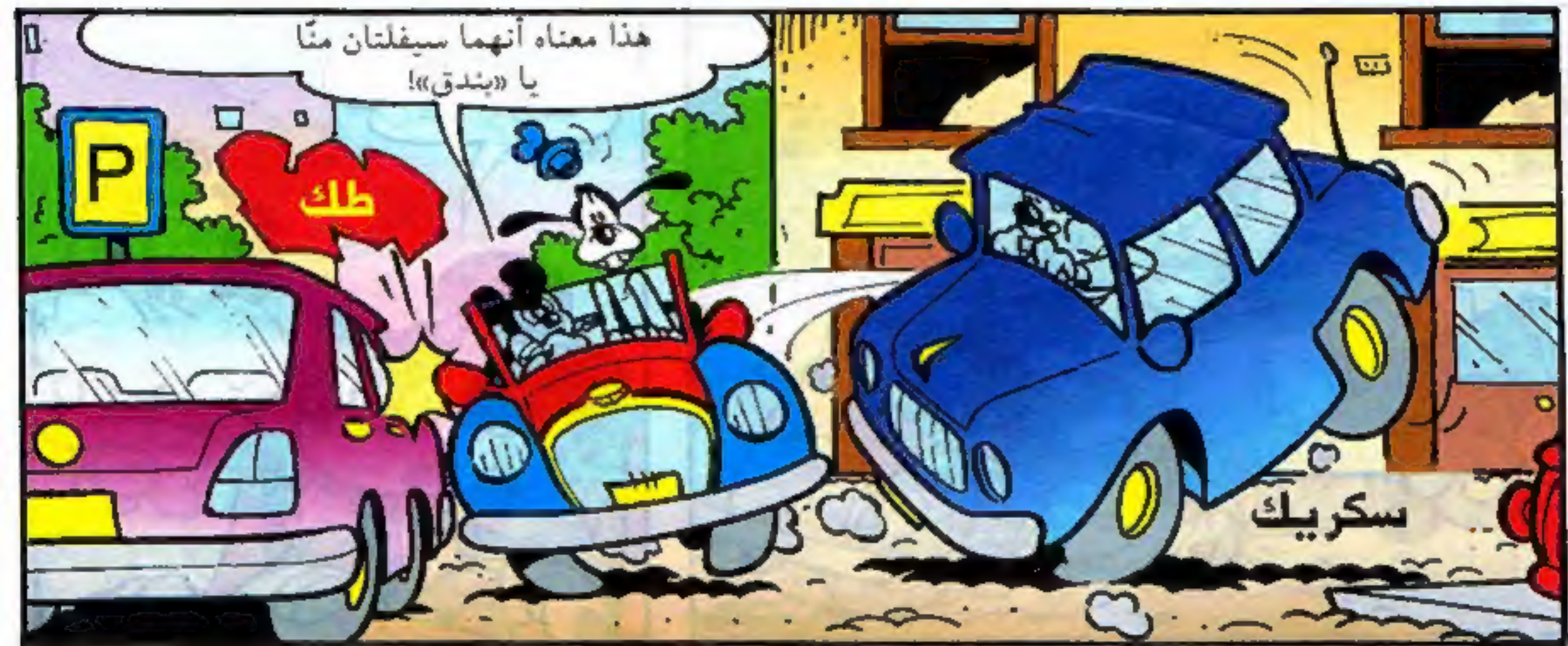
بناك

شکراً!

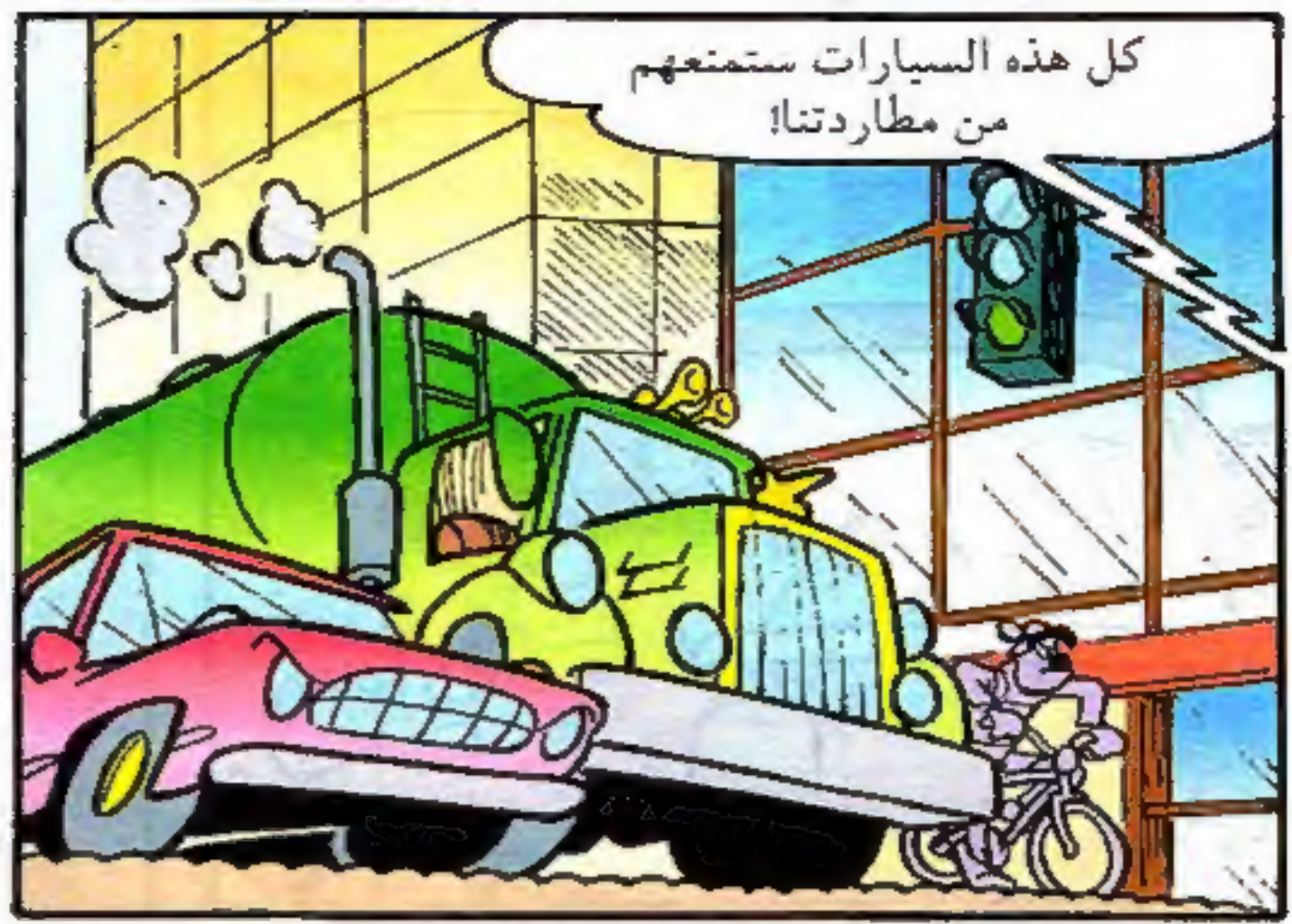
سوف نساعدك! اتصل
بالشرطة!

ARABCOMICS.NET
2011

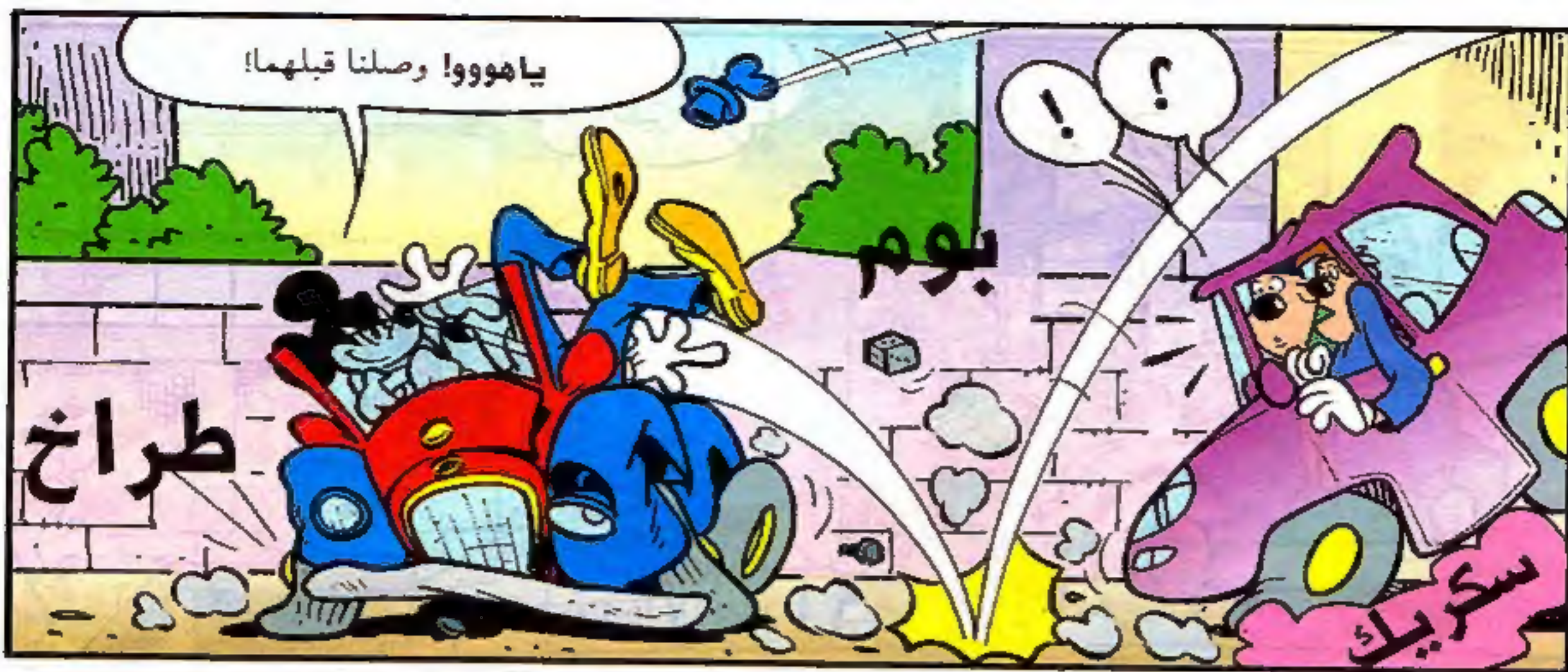












الجوائز

كمبيوتر
ألعاب
تعليمي
وترفيهي



ساعات مكتب بتدعيم خاص



طائرة شاطئ



ألعاب كمبيوتر



حقيبة مدرسية رائعة



حقيبة
مدرسية
+ مقعد

أسماء الفائزين في مسابقات ديزني المدهشة (٦)

الاسم	البلد	الجائزة
عائشة عبدالله	الإمارات	جائزة رقم (١)
سارة عصام جوهر	السعودية	جائزة رقم (٢)
عبدالله حسين فرج الحبشي	السعودية	جائزة رقم (٣)
نوف سعيد محمد القامدي	السعودية	جائزة رقم (٤)
رزان رائد توفيق	الكويت	جائزة رقم (٥)
ابتهال محمد الحنفي	الكويت	جائزة رقم (٦)
حنان عبد الأمير حسن	البحرين	جائزة رقم (٢)
إياد خالد علي كعوش	الأردن	جائزة رقم (٣)
نهلة عبد الحميد	الكويت	جائزة رقم (٤)
يوسف محمد حسن	قطر	جائزة رقم (٥)
رندة محمد هارون هوساوي	السعودية	جائزة رقم (٧)
حصه عبدالله أحمد	قطر	جائزة رقم (٢)
إيمان خلف رافع	الكويت	جائزة رقم (٣)
سمية يوسف عثمان	السعودية	جائزة رقم (٤)
فاطمة محمد عبد الهادي	السعودية	جائزة رقم (٢)
عبد الرحمن معاذ محمد	الكويت	جائزة رقم (١)
حسن عبد الحميد غلوم	الكويت	جائزة رقم (٢)
عبد القادر سيد هاشم	البحرين	جائزة رقم (٣)
محمد ماهر حسين	الكويت	جائزة رقم (٣)
إيمان عبد الكريم أحمد	الكويت	جائزة رقم (٢)



مسابقة
التلوين



مسابقة القصة
القصيرة



مسابقة
الرسم



مسابقة
النكات

تلفزيون
tele Seen

AS SEEN ON
TV

808 808

تهانينا للفائزين

مسابقات مجلات ديزني الجمعة

٢٠ فائز
أسبوعياً

مجرد اشتراكك في المسابقة يتيح لك الفوز بقديه رائعة

مسابقة التلوين (١١)



١١

كيفية الاشتراك:

١ - اختر المسابقة التي تود المشاركة بها ويمكنك الاشتراك بأكثر من مسابقة شرط أن ترسل كويون منفصل لكل مسابقة

٢ - املاً كويون المسابقة الأصلي الموجود بمجلات ديزني (ميكي - ميني - بطوط - احارة مع ميكي) بخط واضح وأرسله مع مساهمتك على العنوان التالي الكويت - ص ب ٢١٨٠٠ الصفاة - الرمر البريدي ١٣٠٧٨ - مجلة ميكي

٣ - سسم احراء السحب أسبوعياً لاختيار الفائزين في كل المسابقات وسيتم إعلان أسماء الفائزين يوم الخميس من كل أسبوع في مجلة ميكي اسداءً من العدد ٣٥٤.

الإسم:
العمر:
المسابقة: التلوين ☐ الرسم ☐ القصة القصيرة ☐ الفكاهة ☐
رقم الهاتف:
العنوان:
اسم صديقك المفضل:
عمره:
رقم هاتفه:

مسابقة التلوين

مسابقة القصة القصيرة

مسابقة الرسم

مسابقة الفلاش



لوحة فنية
مبتدئة



رسم لوحة فنية
لوتها بالوان
جميلة



رسم قصة من
تأليفك في حكاية
سعيدة وأجمل



لوحة الرسم المرسومة
بالتوان والهدية
مع كويون المسابقة



لمبات اضاءة بأشكال خاصة



كمبيوتر ألعاب تعليمي وتربوي



حقيبة مدرسية رائعة



مجموعة ألعاب أرضية



مكوتة



طائرة شاطئ



حقيبة مدرسية + مقعد



ساعات مكتب بتصميم خاص



ألعاب الكمبيوتر



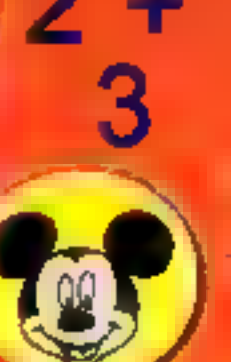
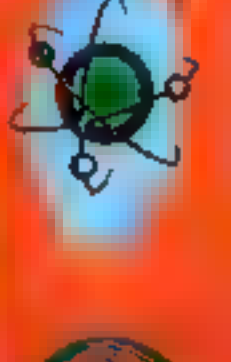
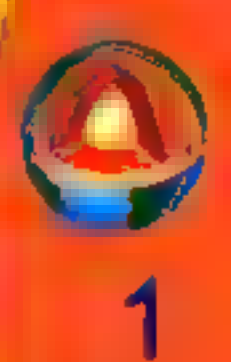
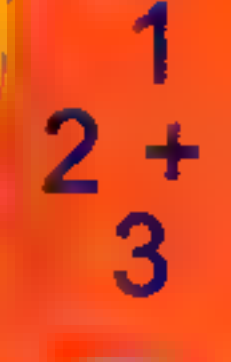
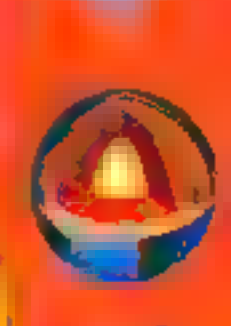
تلفزيون KUWAIT
tele Seen

808 808 ☎

العرض ساري من ٢٠٠١/١١/١٥ - ٢٠٠٢/٢/١٥



رقم التليفون ٨٠٨/٨٠٨



❖ ما هو الدُّغل؟

الدُّغل هو مكان يكون الطقس فيه حارا جدا ورطبا على مدار السنة، وتنمو فيه الأشجار والنباتات والشجيرات بدرجة كثيفة جدا؛ لذا يصعب عليك أن تشق طريقا للسير خلال الأدغال.

❖ شعار الألعاب الأولمبية

يتكون شعار الألعاب الأولمبية من خمس حلقات متداخلة، كل حلقة بلون وترمز لقارة بعينها؛ فالأزرق يرمز لأوروبا، والأسود لأفريقيا، والأصفر لآسيا، والأحمر لأميركا، والأخضر لأستراليا.



❖ أصغر كاميرا تليفزيونية

عرضت أصغر كاميرا تليفزيونية في لندن، حيث كانت في حجم علبة الكبريت، ووزنها ٤٠٠ جرام فقط، أما عدستها فيحجم ساعة يد صغيرة، وتتميز بدقة متناهية في التصوير.



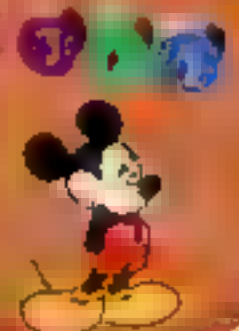


❖ القمح

يحتوي على نسبة مرتفعة من فيتامين «ب»، «هـ» لذا فهو الغذاء الأمثل لمن يعانون من فقدان الشهية أو الإمساك كما أنه غني بالألياف لهذا فهو يعالج الكثير من مشكلات المعدة، والقمح من المصادر الغنية بـ البروتينات، ففي كل ١٠٠ جرام من قمح ٢٥ جراماً من البروتينات، وإن كانت بروتينات القمح تفتقد بعض الأحماض الأمينية مثل الليستين، ورغم غنى القمح بالحديد والزنك إلا أنه يحتوي على حامض يقلل من امتصاص هذين المعدنين، لذا يفضل الاعتماد على اللحم أكثر من القمح للحصول على احتياجات الجسم من الحديد.



أرقام قياسية



أكبر محاكاة للحياة البحرية بأسلوب الحقيقة التخيلية

أقيم معرض إكسبو ٩٨ في «البرتغال» لمعرض أكبر محاكاة للحياة البحرية بأسلوب الحقيقة التخيلية، فقد ظهرت فيه فتاة تصاحب إنساناً ألياً يشبه السلحفاة.



أشد العواصف الجليدية تدميراً

في يناير ١٩٩٨م، نشرت عاصفة جليدية الخراب في شرقي كندا وأجزاء من المناطق الشمالية الشرقية للولايات المتحدة الأمريكية، فتسببت في إغلاق المطارات ومحطات السكك الحديدية وقطعت الطرق وفصلت الكهرباء عن ثلاثة ملايين شخص لمدة تزيد عن الثلاثة أسابيع.



عم ذهب

محاولة جديدة لسرقة
قرش الحظ

في يوم من الايام...
التيور وكما ذهب لا

Arabiccomics

الثدي

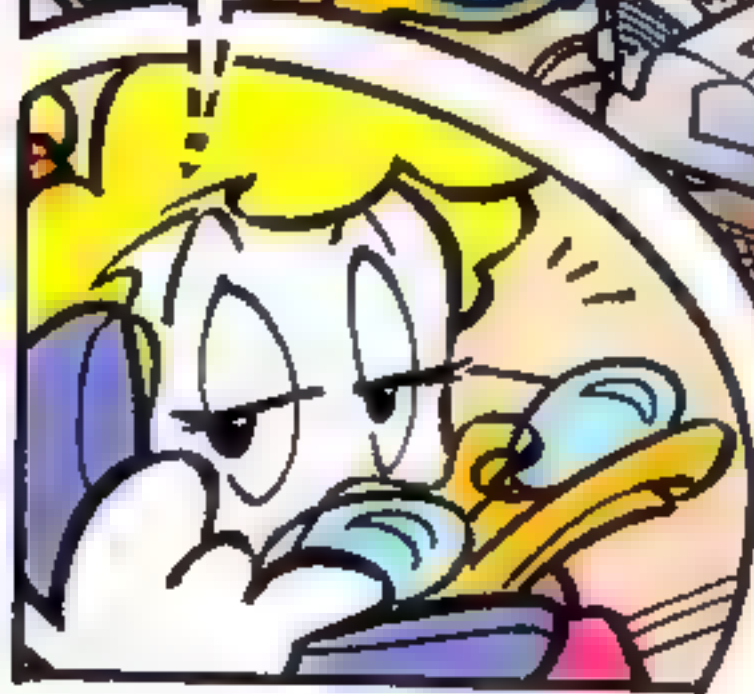
عبد كوكبيك

في يوم من الايام...

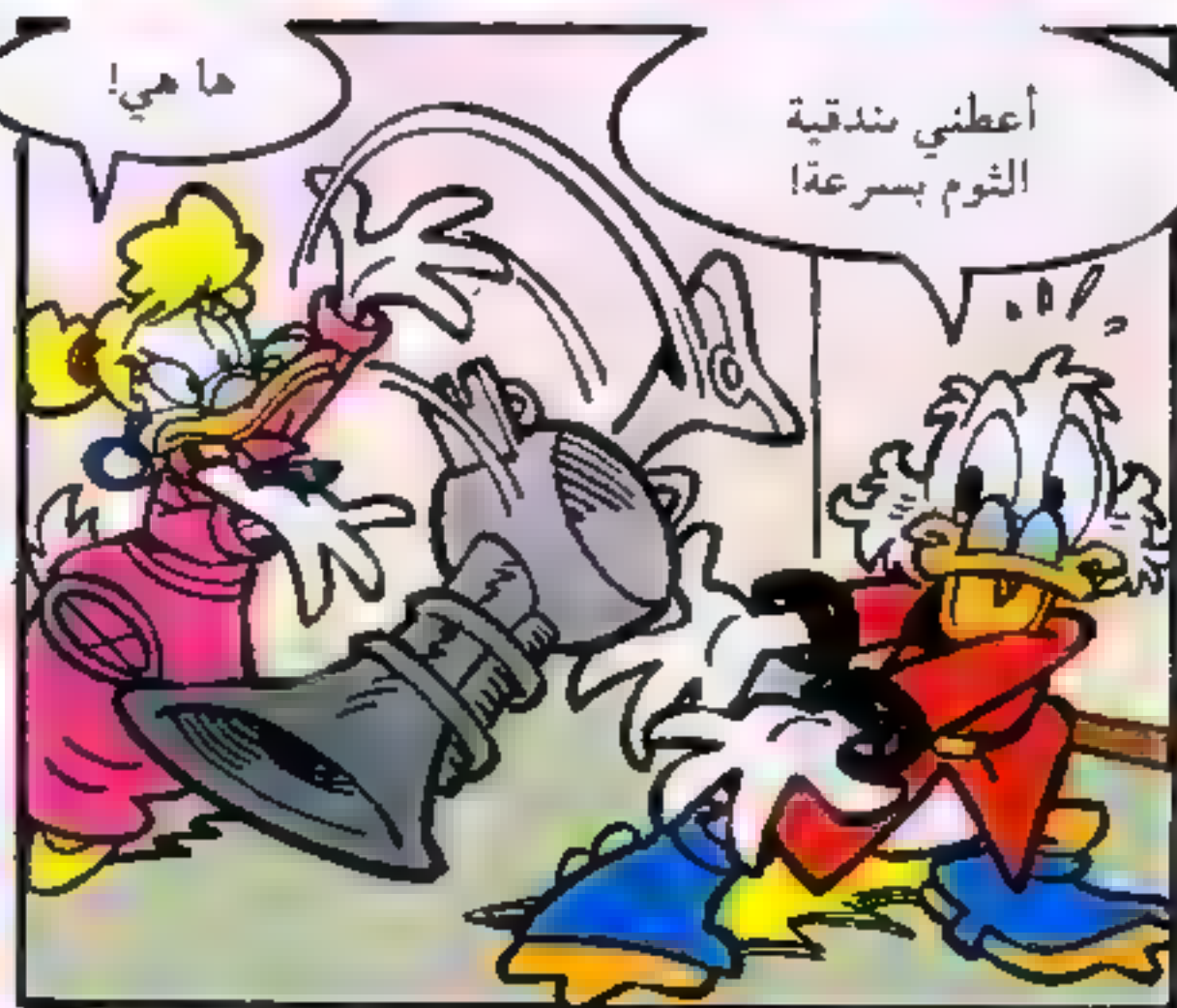
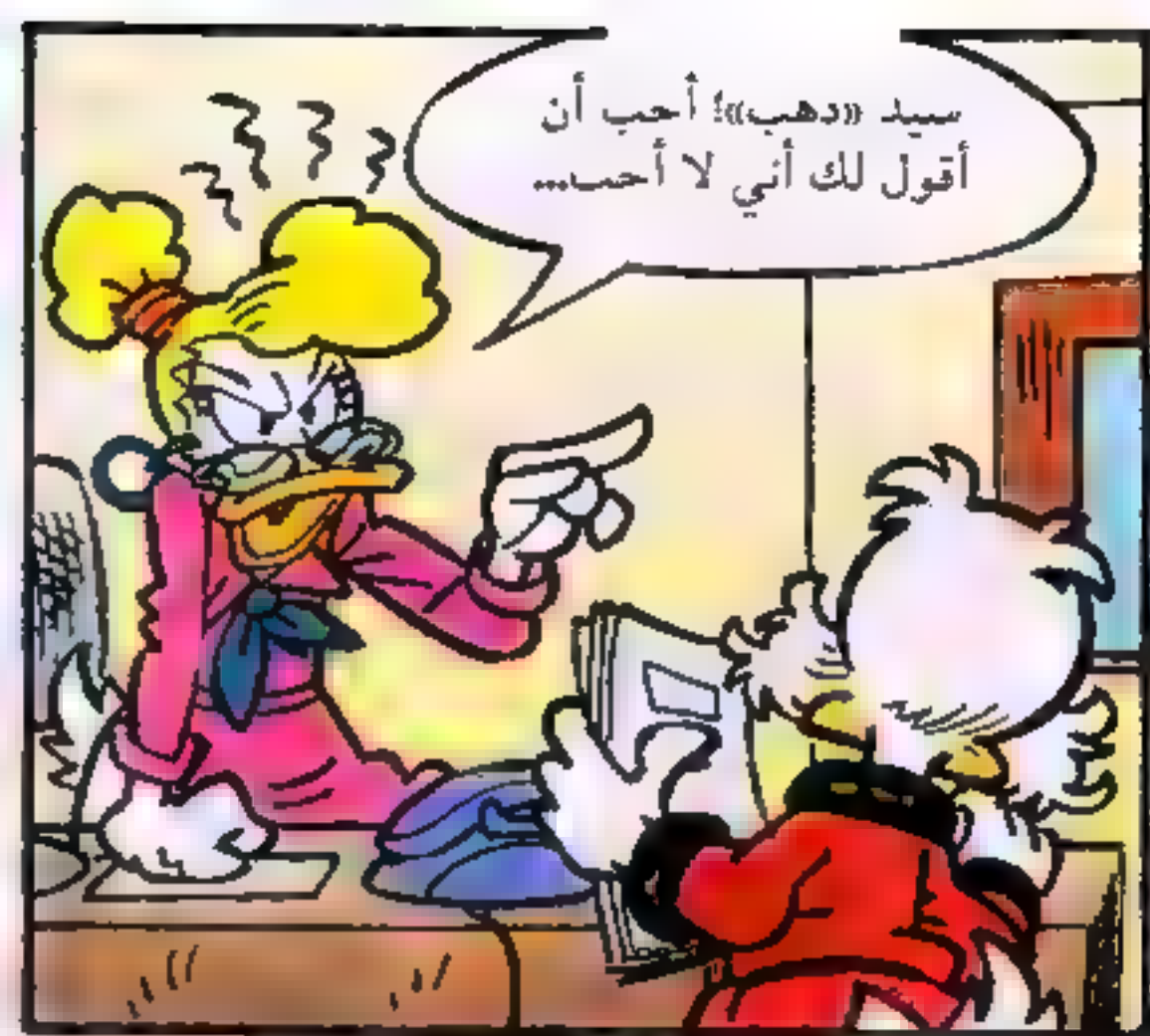
لا لا يا
لست هيا

عاحلاً أم آجلاً سوف
تتحدث مع هذا الشخص
ولن يفيدك التهرب!

سيد «ذهب»
إيه هوا

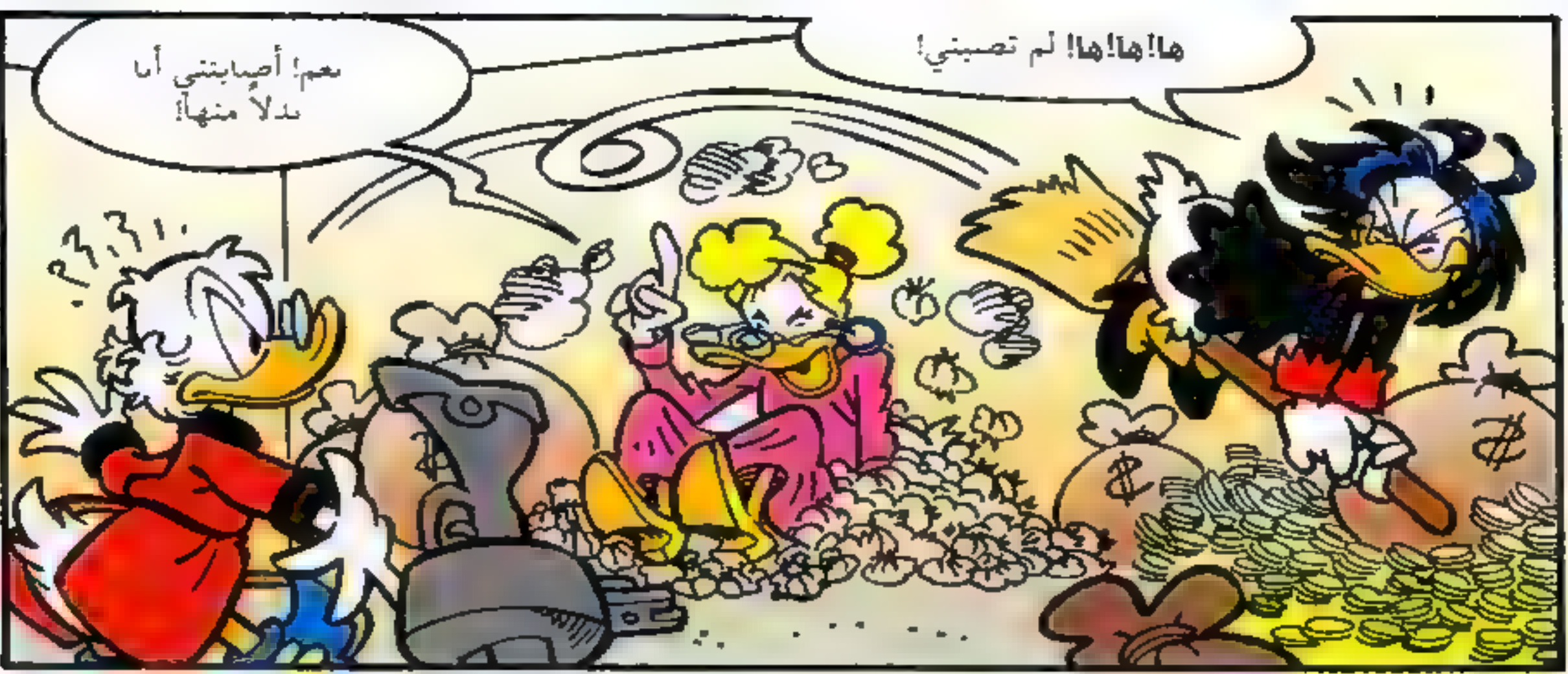






نعم! أصابتنني أنا
بدلاً منها!

ها!ها!ها! لم تصبيني!



سأحضر لك سلاحاً آخر!

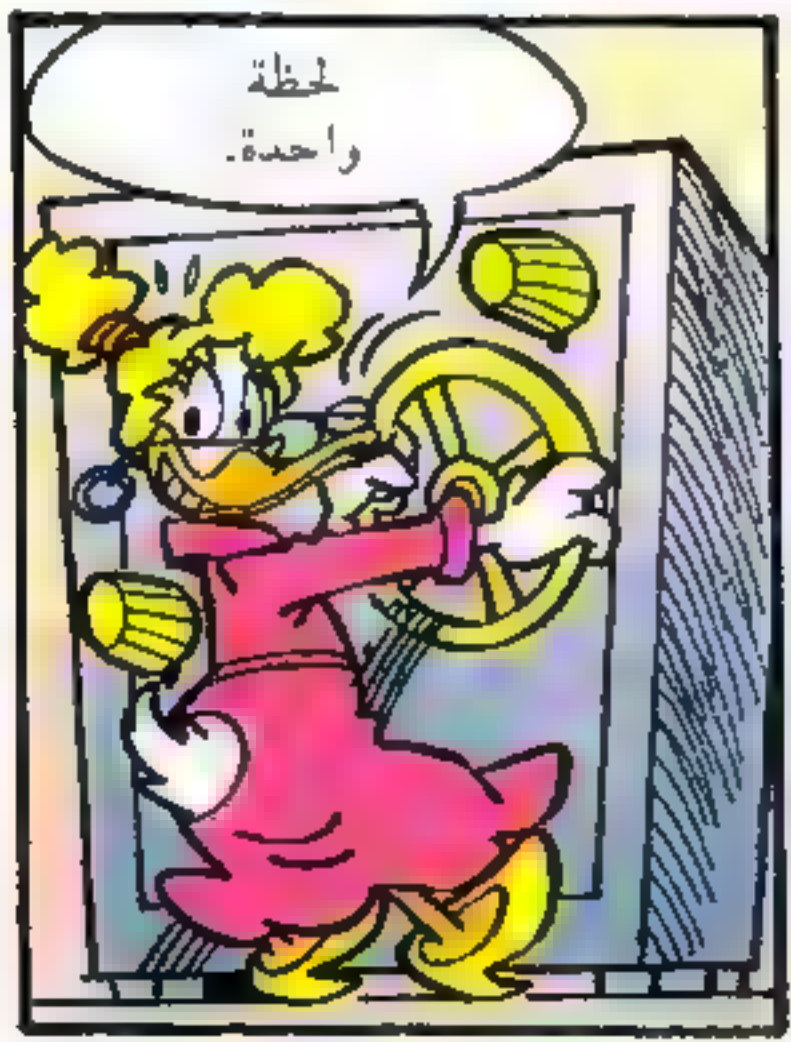


تعالى هنا! ساعديني!

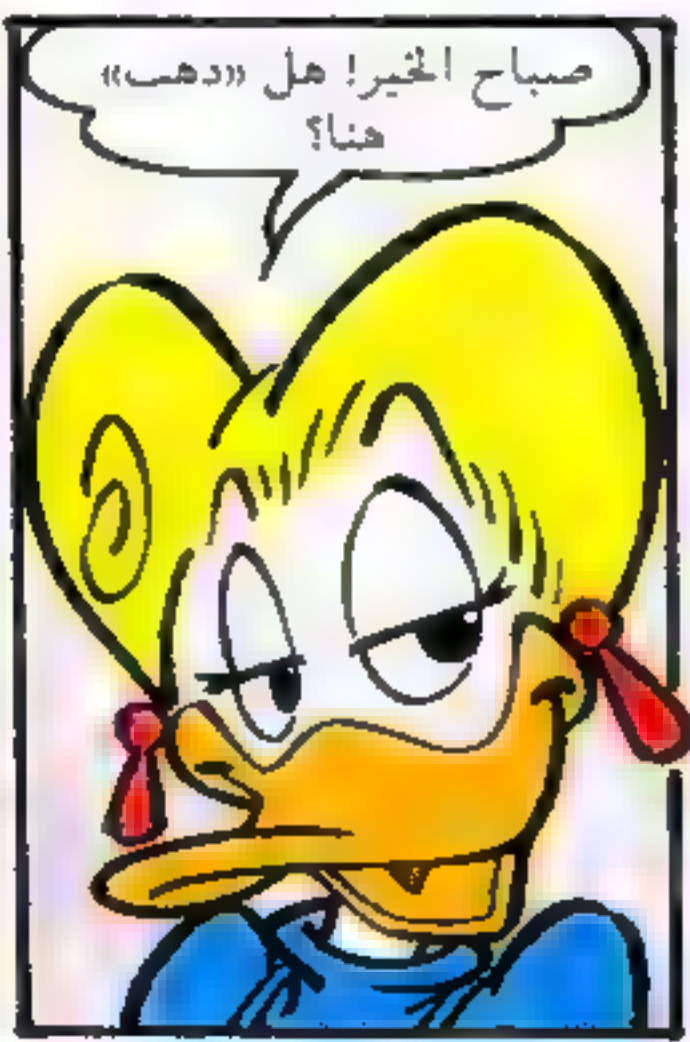
اعطني قرش
الخطأ!



لحظة
واحدة.



صباح الخير! هل «ذهب»
هنا؟



طاك





جودرو! أين الملف؟

أوه! قرسي الخشب. لا تحف أنت
في أمان الآن!

هذه الحلوى
من أجلك يا «دهوبي»!



حسنًا!

بسرعة! عصابة القناع ستهاجمنا!

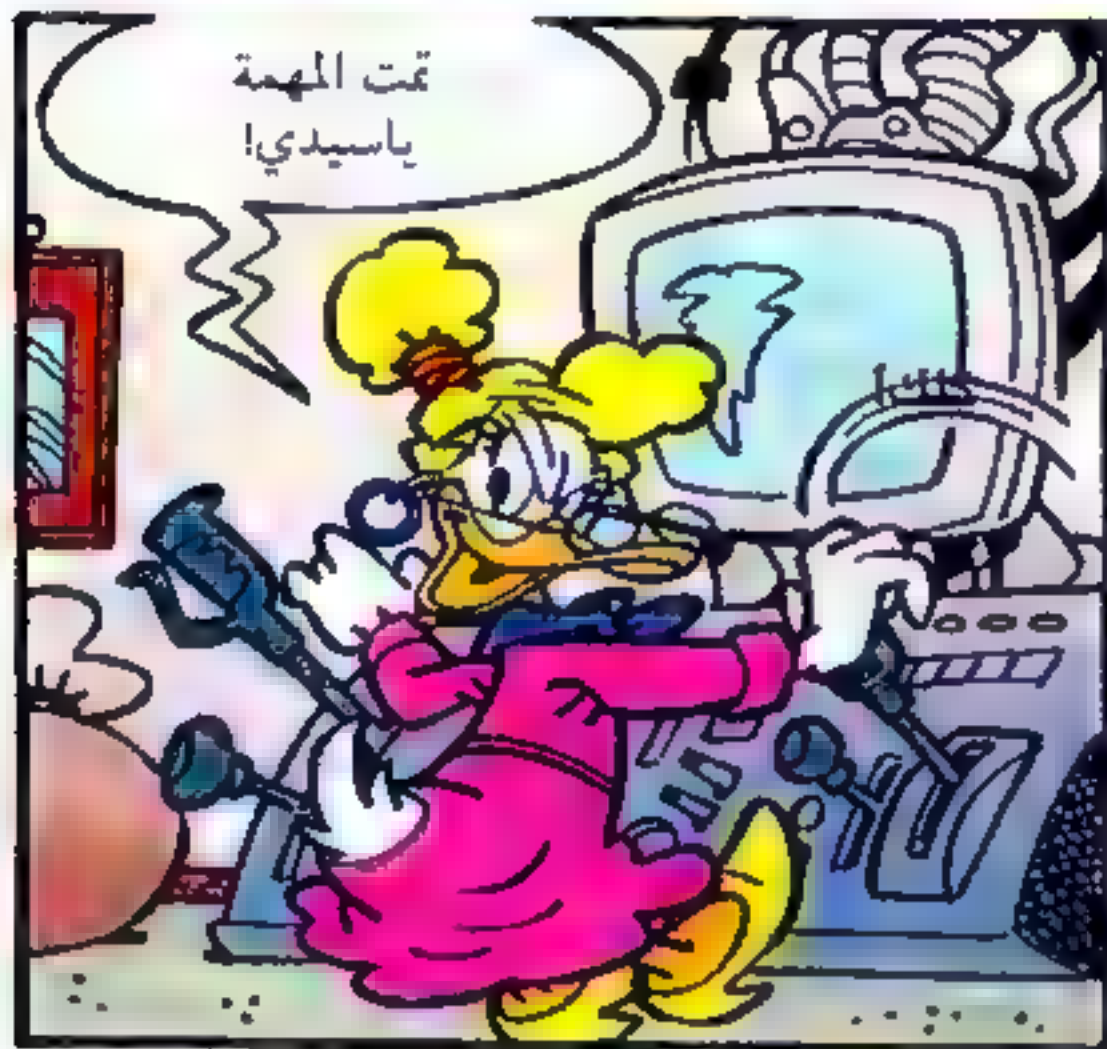
صنعتها بنفسه... آه!

كما تحبين!

يجب أن تعلمي أنني لن
أغفر هذه الآساءة!

ماذا يحدث
هنا؟!

سأتولى الجانب الشمالي
وأنتِ الجانب الجنوبي!





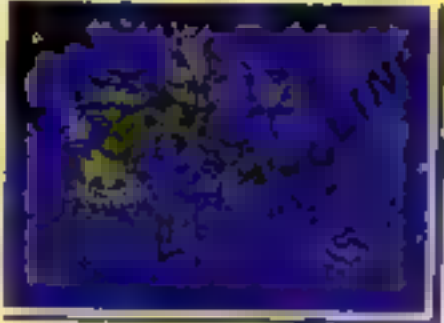


تان تان : لو تيمبل دو سوليل

على جيم بوي

الصبي البلجيكي ذو الشعر الغريب قد عاد من جديد إلى الجيم بوي! قام بعض المخربين بالعبث بمومياء «إنكا» رغم ما عرف عنها أن من يلمسها ينتهي به الأمر إلى الموت المحتوم وبعد أن تم العبث بها حدثت بعض الظواهر الطبيعية الغريبة وبدأ الجميع يشعر بالخوف لذلك جاء بطلنا (تان تان) ومعه كلبه الصغيرة ليقوموا بمغامرة لانتقاذ المومياء.

تبدأ اللعبة بالتجول داخل المتحف متفاديا طلقات النيران البطيئة لتخرج إلى الطريق العام وتركب سيارتك سائراً في الطريق بسرعة، أثناء ذلك ستقابل بعض المفاجآت التي تعتبر تحدياً مثيراً لمهارتك. لعبة ممتعة ومسلية لكننا ننصحك بأن تقوم بتدوين جميع الكلمات السرية لكي لا تعود كل مرة إلى نقطة البداية بعد أن تفشل في المحاولات الأولى.



على دريم كاست

أرو وينجز ٢ : أرسطرايك

هذه اللعبة لعشاق الطيران والطائرات ، فهي التي تحقق لهم متعتهم الحقيقية فستقود طائرات بحرية في ٢٠ أو ٢١ مرحلة: تختار منها ما تشاء وتستمتع بوقتك...

الطائرة

(Fighter Pilot 5) - (Fighter Pilot 13) - (Fighter Pilot 20) - (Fighter Pilot 26) - (Fighter Pilot 30) - (Tactical Challenge 5) - (Tactical Challenge 6) - (Tactical Challenge 7) - (Tactical Challenge 8)

المهمة

(T-4) - (T-2) - (silver f-4EJ) - (F-15DJ) - (F-15J) - (F-104J) - (F-4J) - (F-1) - (Gray F-4EJ)



الضحك مع ميكي

هيا نلعب الشطرنج!
في حديقة الحيوانات قال
الحصان للفيل: عندما يقترب
العسكري من قفصنا دعنا
نلعب معه الشطرنج!

قوائد الجزر:
سمع ساذج أن الجزر يقوي
البصر فذهب إلى السوق
وأشترى كيساً مملوءاً بالجزر
ووضعه أمامه وراح يحرق
النظر فيه!

لقاء عاجل:
سأل الطبيب الممرضة: كم
عدد المرضى الذين ماتوا
بالأمس؟
المرضة: ستة
الطبيب: ولكني عالجت سبعة؟
المرضة: أحد المرضى رفض
أن يتناول الدواء الذي
وصفته له!

ربطة عنق:
أراد ثلاثة أشخاص تعلم عقد
"ربطة العنق" واجتمعوا عند
أحدهم وفي نهاية اللقاء خرج
من البيت اثنان وهم في حالة
خطرة!

في المرة القادمة:
المحقق: نحن نأسف منك،
وضعتك في السجن زيادة
أسبوع، عن المدة المقررة.
الخصم: أرحوك أن تخصم هذا
الأسبوع من التهمة
القادمة!

للايادي الميكر

خاص وسري

ردود خاصة:

- سهى عبدالله - البحرين؛
شكراً لإيميلك وأهلاً وسهلاً بك
صديقة عزيزة
- هديل هاشم - السعودية؛
شكراً على البطاقة الرقيقة.
- أحمد سامي - الكويت؛
لوحتك رائعة وقريباً ستجدها في
معرض «ميكي»
- دلال سالم - الإمارات؛
شكراً جزيلاً على رسالتك
الجميلة.

مساهمات الأصدقاء:

ألفاز

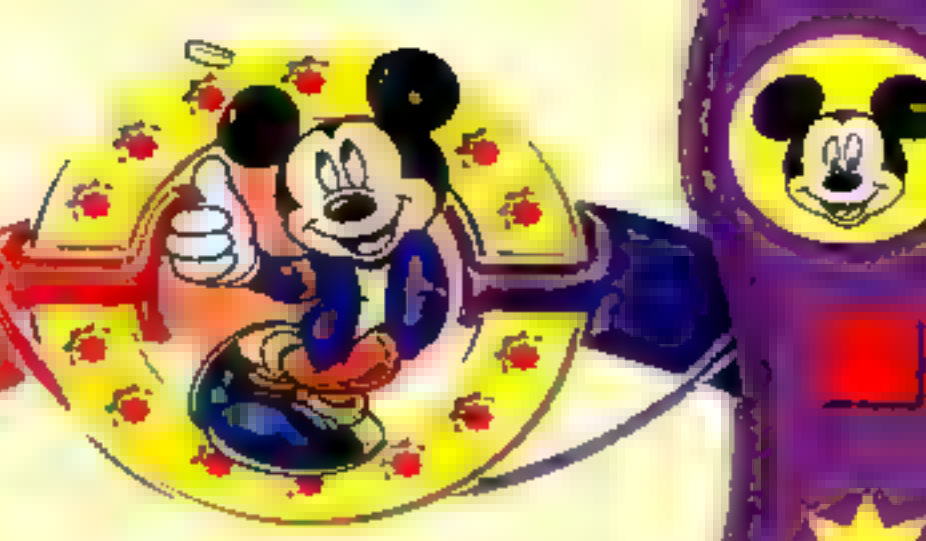
- ١ - ما أنا؟ أكرر مرة في الثانية
ومرة في الدقيقة ومرة في الساعة،
لكن ولا مرة في اليوم.
ج - الحرف التاء المربوطة.
- ٢ - ما أنا؟ حك رأسي يصبح أسود،
ج - عود الثقاب.
- ٣ - ما أنا؟ أذكر عند أول كلمة
تقولها.
ج - الصوت.
- ٤ - ما أنا؟ لي عينان لا أذان،
وهي يوجد به أسنان.
ج - المقص.

بأقلام القراء

طرفة

- تفسير ظريف:
- المدرس: ما معنى إن الأرض
كروية يا حسان؟
- حسناً، معناه أن كل أهل الأرض
يحيون الكرة يا أستاذ!
- مسافة طويلة؛
- الأول: أخي الصغير بدأ يمشي
منذ أسبوعين
- الثاني: لا بد أنه قطع مسافة
طويلة، أين وصل الآن؟
- رهف الساطي - السعودية

استراحة ميكى



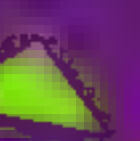
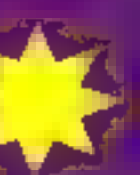
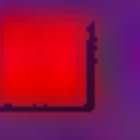
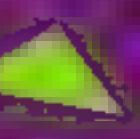
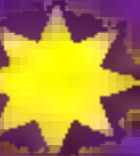
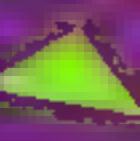
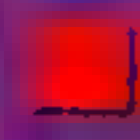
متاهة طرزان

هل يمكنك مساعدة
«طرزان» في عبور
هذه المتاهة..
والوصول إلى
«جيك».. حاول؟



الجرة المكسورة

ساعد «نركور»
و«فرفور» في
إعادة تركيب
قطعة الجرة
المتبعثرة حتى
تصبح سليمة!



الاختلافات

يوجد خمسة
اختلافات بين
الرسم وتكراره
هل يمكنك التعرف
عليها؟



الفؤوس المتداخلة

ساعد «غضبنا»
في معرفة عدد
الفؤوس
المتداخلة!



ضربة حظ

عندما أتحوّل بالمدينة
أحب مشاهدة هذه
النماذج كثيرًا!!

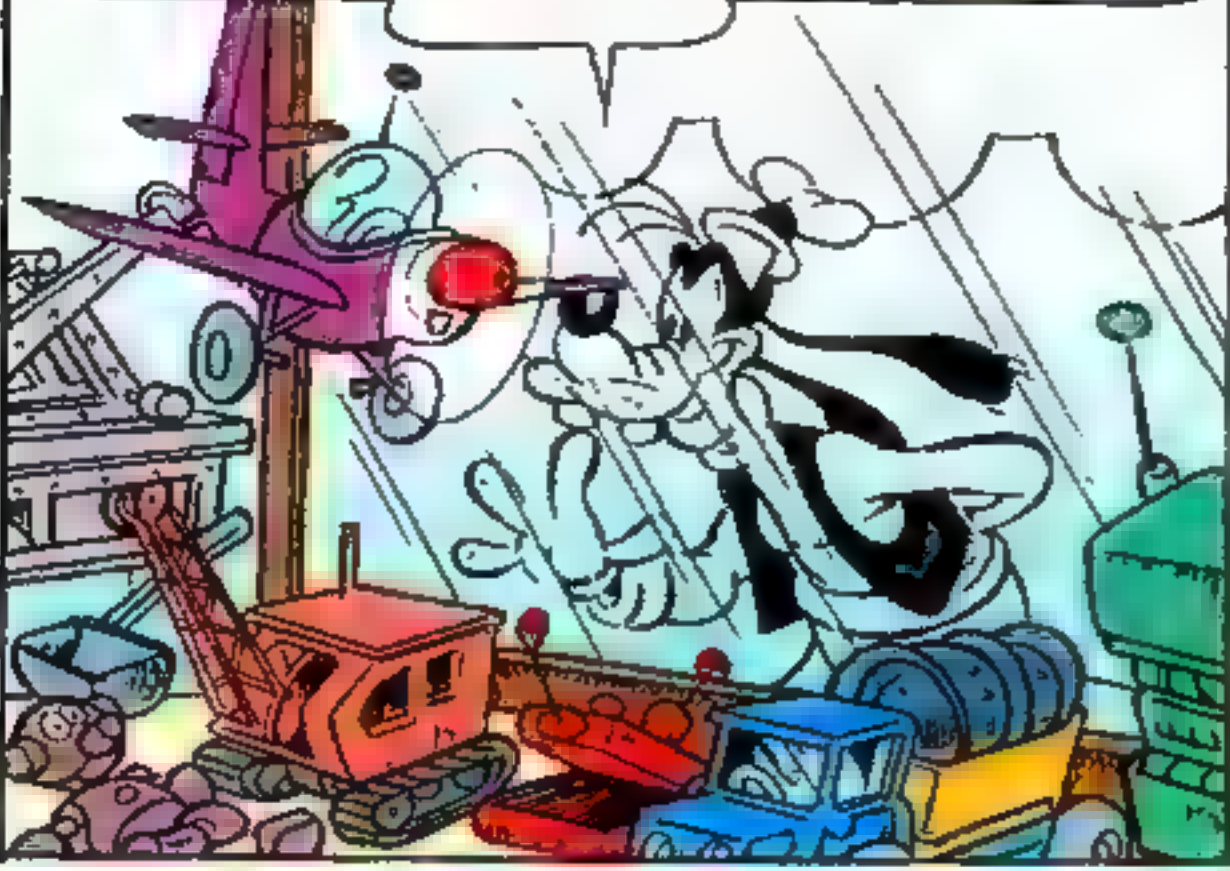
نماذج اختراعات

زهور

زهور

ARABCOMICS.NET

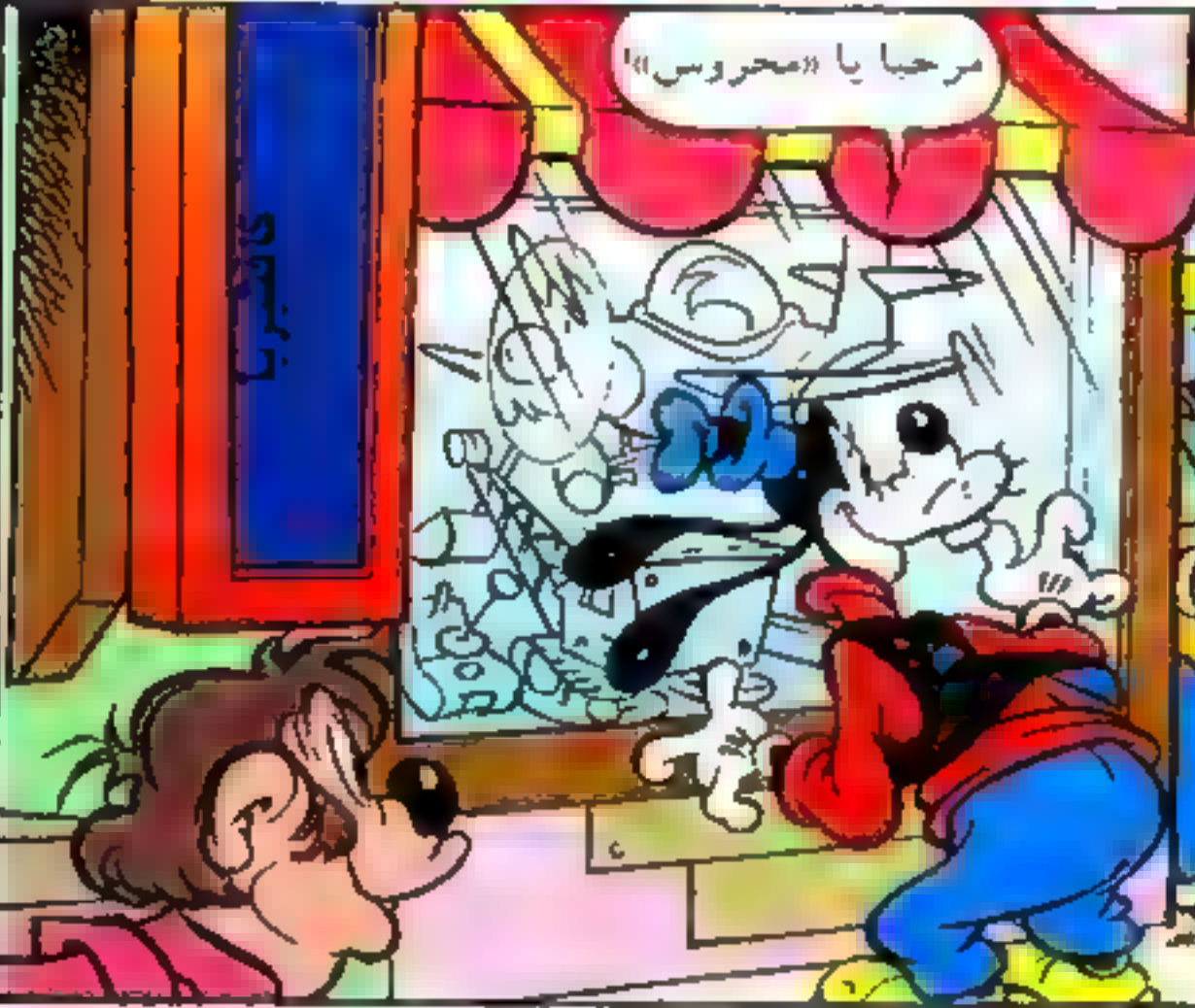
... الجميع يقولون أنني طفل وإذا قمت بذلك
سيزداد الأمر سوءاً!



أحب أن أعمل نماذج مثل هذه بنفسني
لكنني يجب أن أسي هذا الأمر...



مرحباً يا «محموس»!

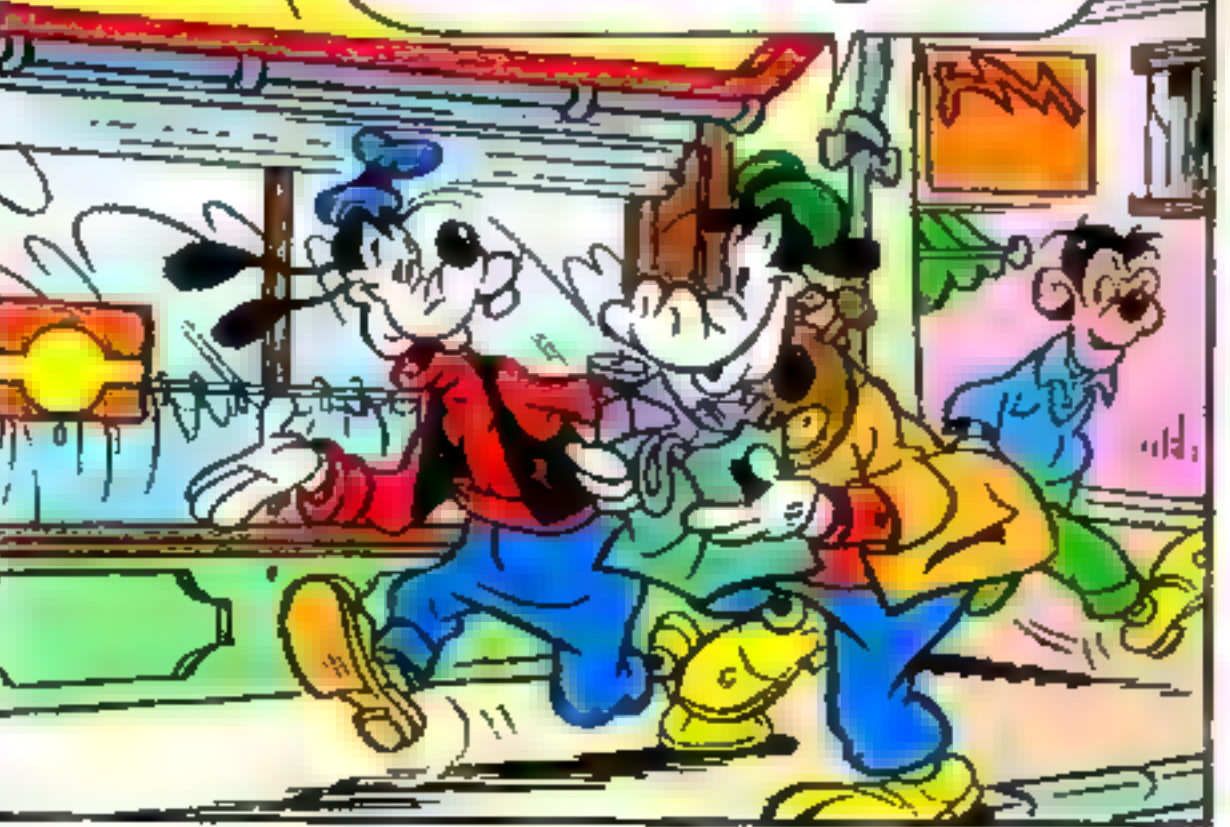


أوه! «بندق»! مرحباً يا
«بندق»!



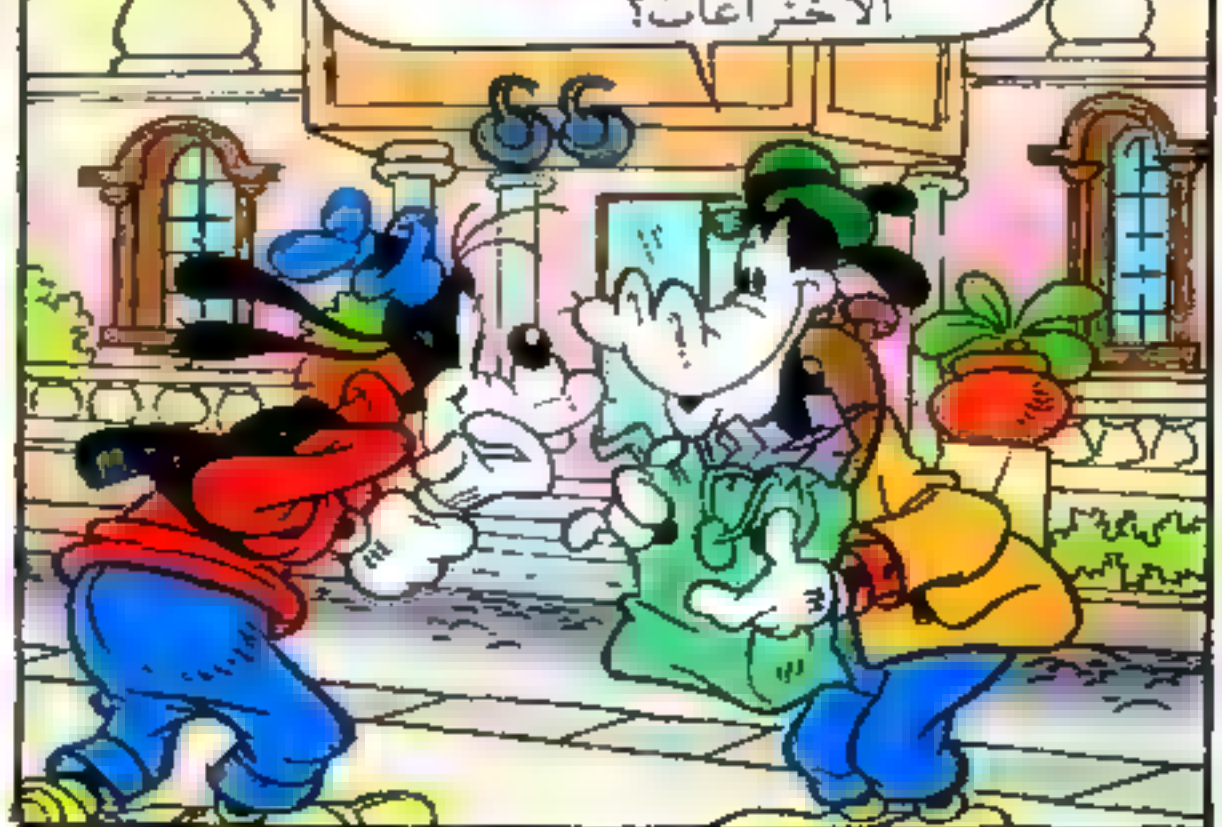
ها! ها! ألا تخاف أن يقول الناس إنك طفل صغير؟

هل تمزح؟ هذه ليست ألعاباً!



ما كل هذه الأشياء التي اشتريتها؟

ألا تعرف أنني مفرم نماذج
الاختراعات؟



الطائرة التي تتحكم فيها عن بُعد ليست لعبة يا «نندو»! يجب أن يكون حسراً في
محلات كثيرة كالتكنولوجيا والمكينات وموحات الراديو...



لكن لكي تشترك في المسابقات يجب أن
تصمم نموذجاً أصلياً ليس مثل هذا اللعب
الموجودة في المحلات!



كما أن هذه الهواية تشعرني بالراحة والمعة
ويُعقد لها مسابقات ذات جوائز قيمة!

حقاً؟ أنا كنت...



... لكن مادمت قد قررت سوف أعطيك بعض المعلومات
عن المسابقة القادمة!

شكراً يا «مخروس»!



الأمر ليس سهلاً كما
يبدو...

حسناً! لقد قررت عمل
نموذج أصلي!



لديها هيا طعم به كل الأدوات التي تريدها!

رائع! سوف أخذه!

لم يعد معي درهم واحد لكنني سوف
أفوز بجائزة المسابقة القيمة!

الطقم حجمه كبير! أخبرني بعنوانك وسوف أرسله إلى مرلك!

حسباً!



يجب أن أصمم نموذجاً أصلياً! سأبحث عن أي شيء في هذا الدليل!

ومع الحال



أريد أن بفعل كل شيء! سأملأه بالمحركات الكهربائية!



وجدتها! سأضعهم رحلاً ألياً!



أخيراً! سأضع البطارية الآن لأرى ثمرة جهدي!



وبعد اسرع





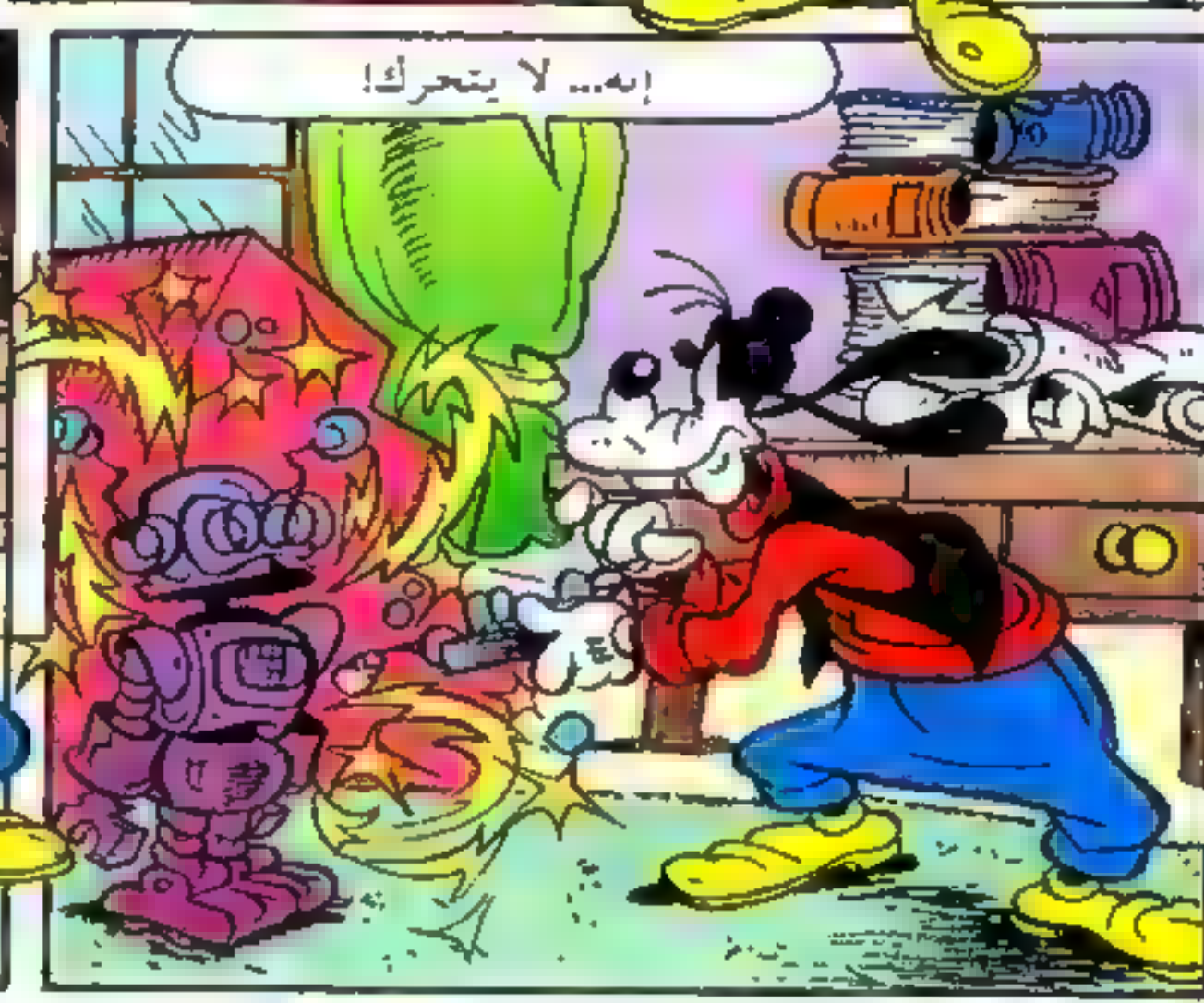
ها بحرك!



حانت اللحظة الحاسمة! يا للمتعة!



البطارية جديدة! ماهي المشكلة اذا؟



ايه... لا يتحرك!

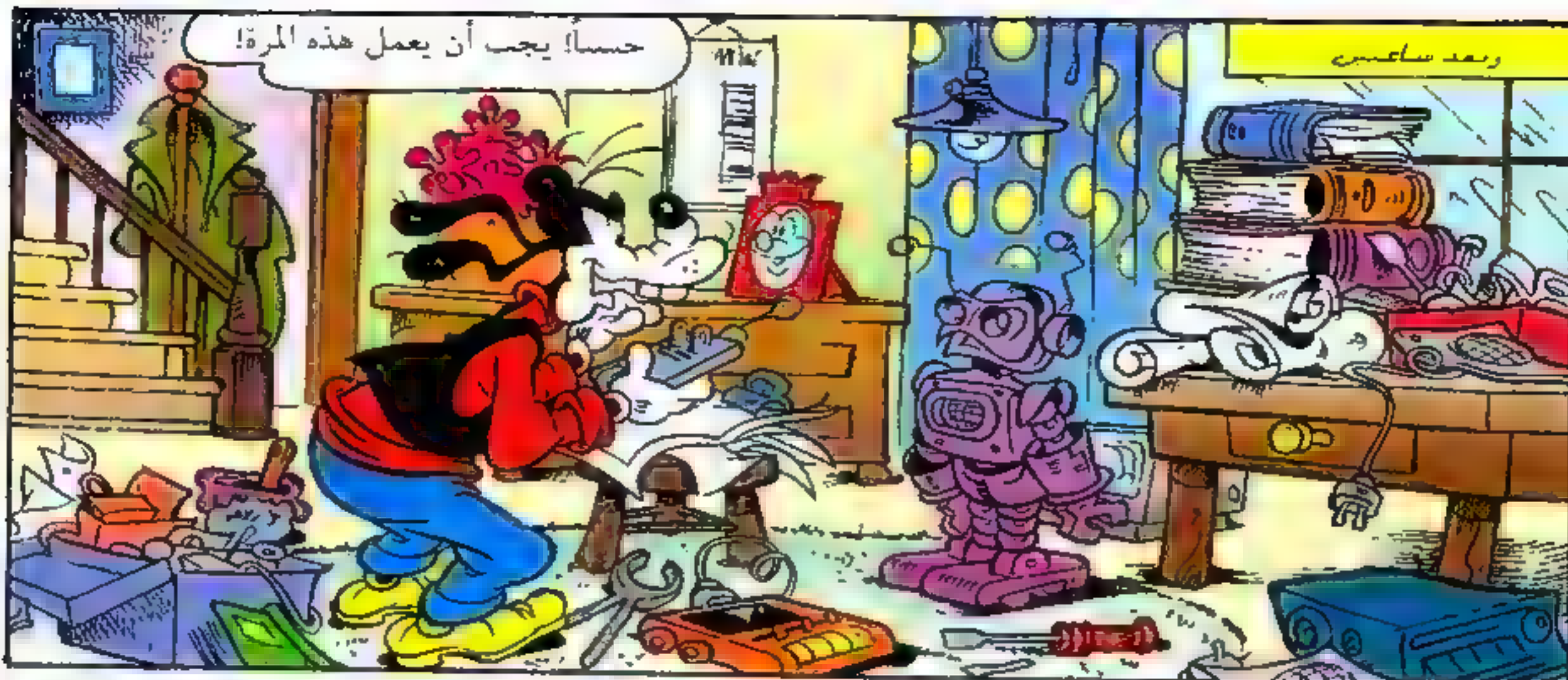


سلك و حد ليس في مكانه كفيل تعطيل كل شيء!



حسنًا! سأفكه ثم أجمعه من جديد!

حسناً يجب أن يعمل هذه المرة!



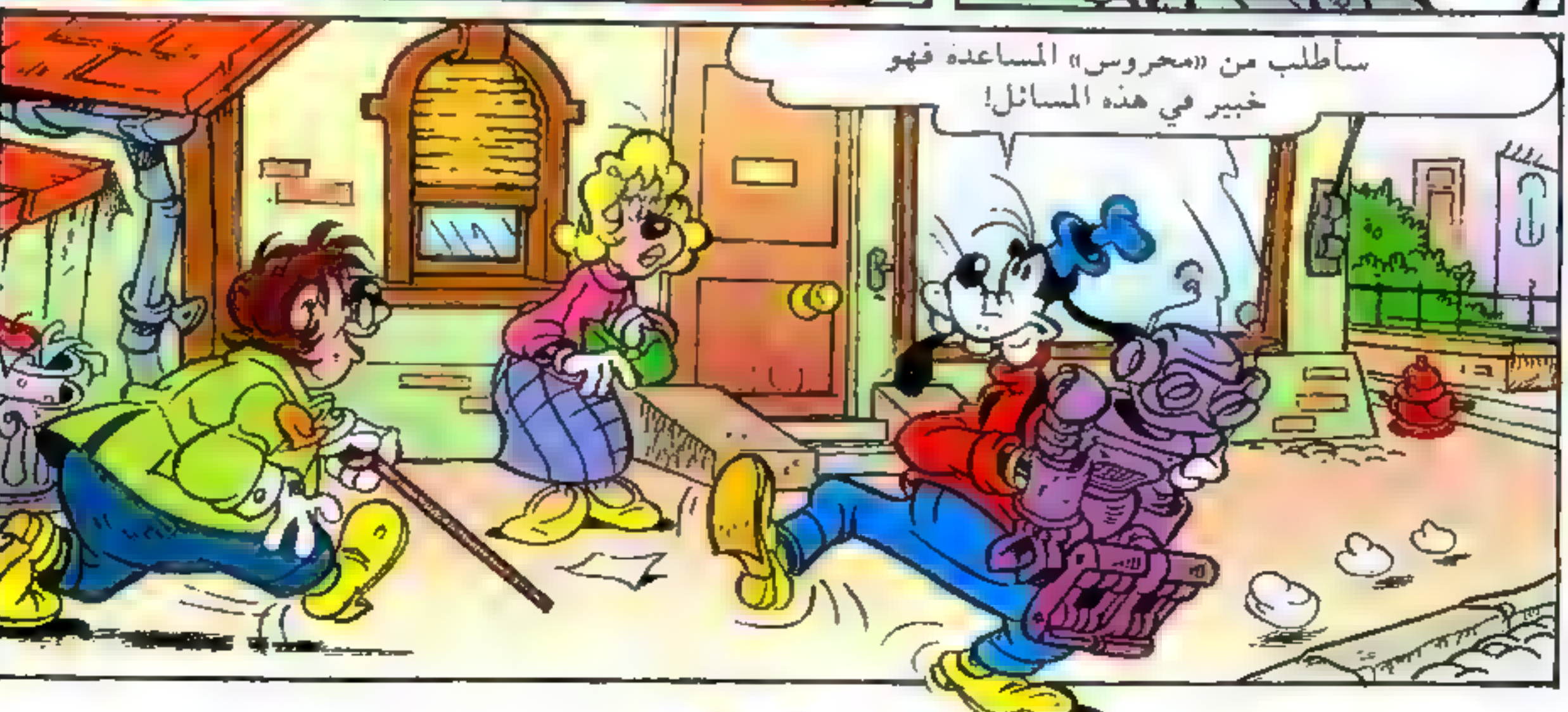
لا بد أنني أخطأت في شيء ما!
لكن... ماهو؟



أوه! لماذا لا يعمل!؟



سأطلب من «محمروس» المساعدة فهو
خبير في هذه المسائل!



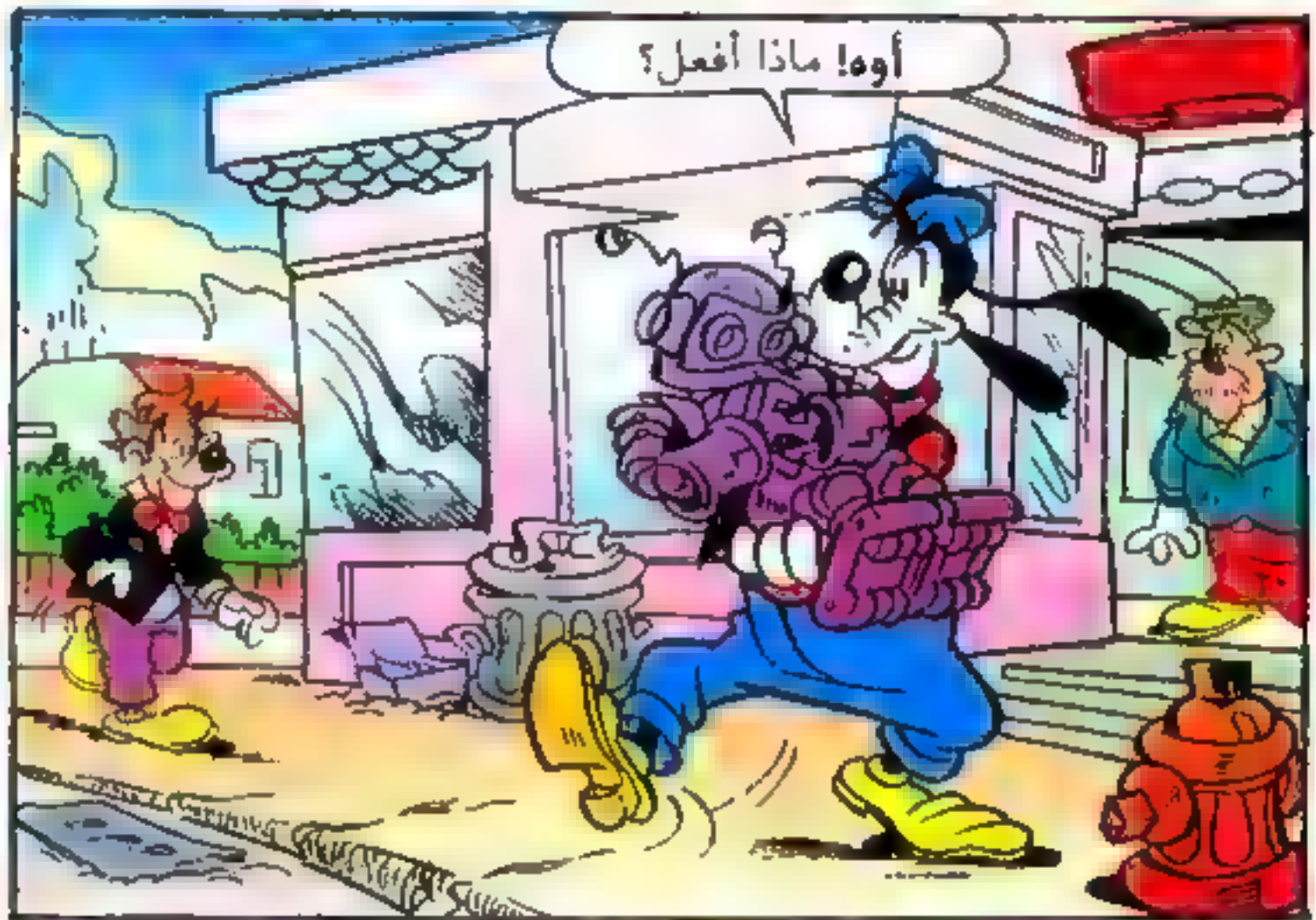
أنا آسف! لن أستطيع مساعدتك المسابقة غداً وأنا لم أكمل
طائرتي الهليكوبتر!



لن أستسلم! سأفكها وأعيد تجميعها مرة
أخرى طوال الليل!



أوه! ماذا أفعل؟



أشعر أن فكرة هذه الماذح ليست ممتعة
كما كنت أتخيل!



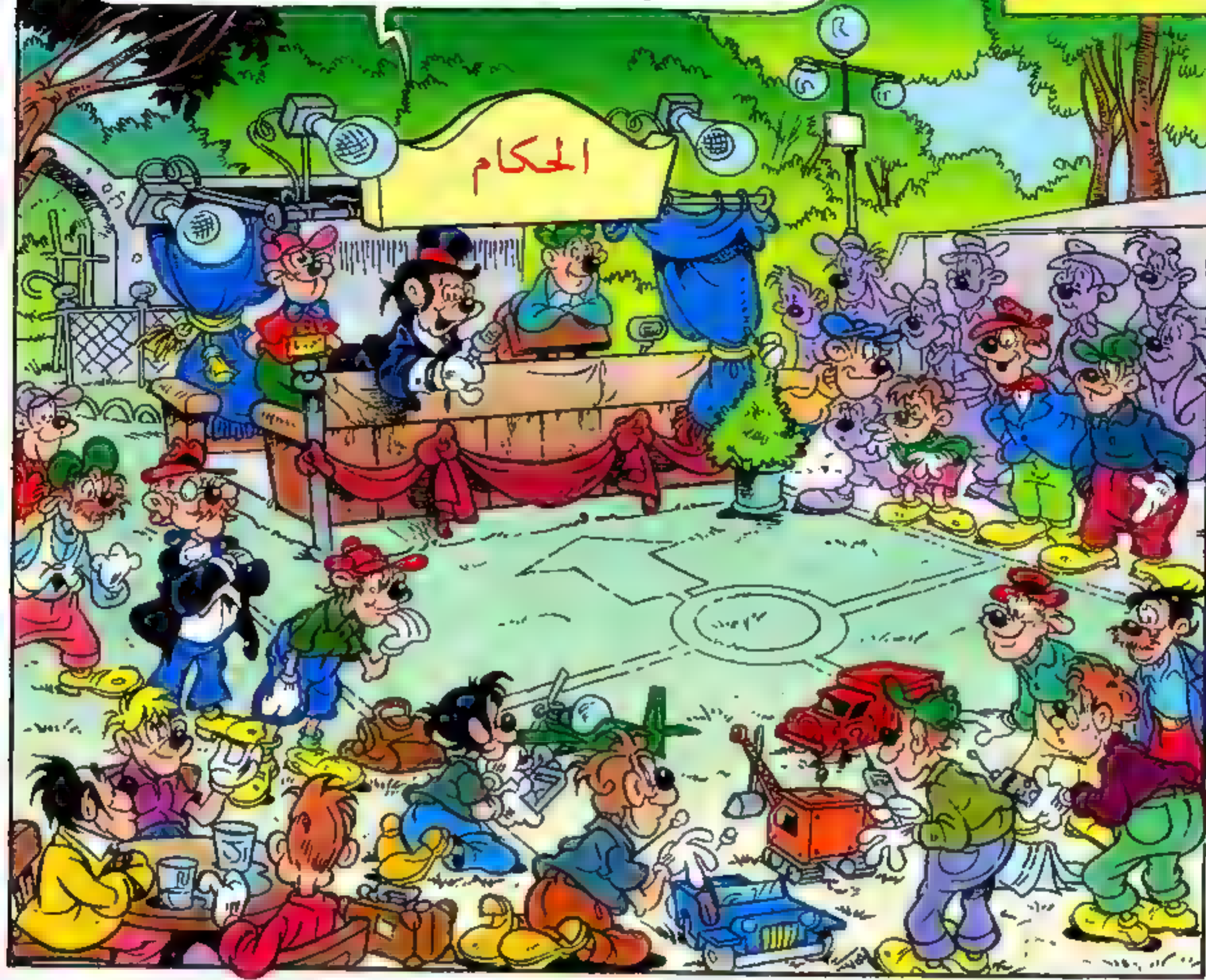
ربما يكون بها جزء غير صالح للعمل!



مرحباً بكم في مسابقة نماذج الاختراعات التي تنظمها مدينة الفئران!

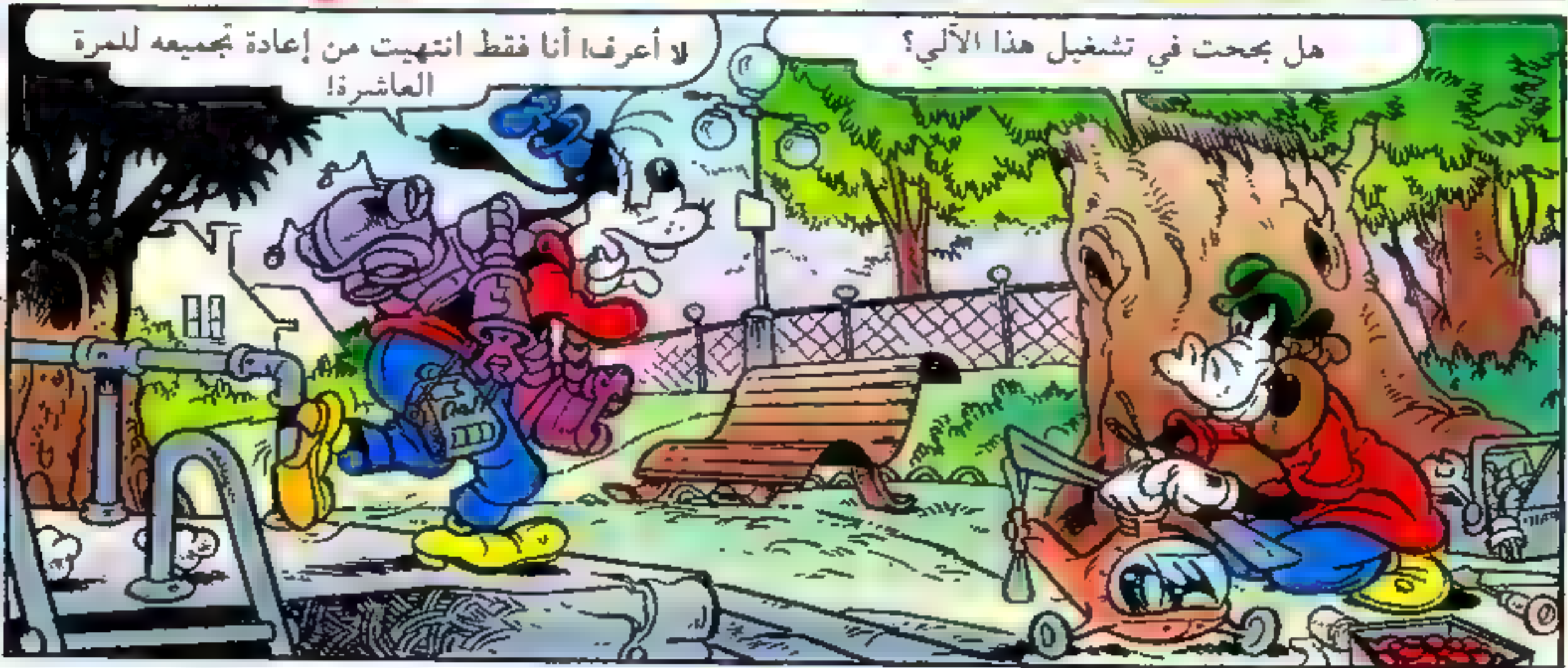
ومن اليوم التالي

المحكام



لا أعرف! أنا فقط انتهيت من إعادة تجميعه للمرة العاشرة!

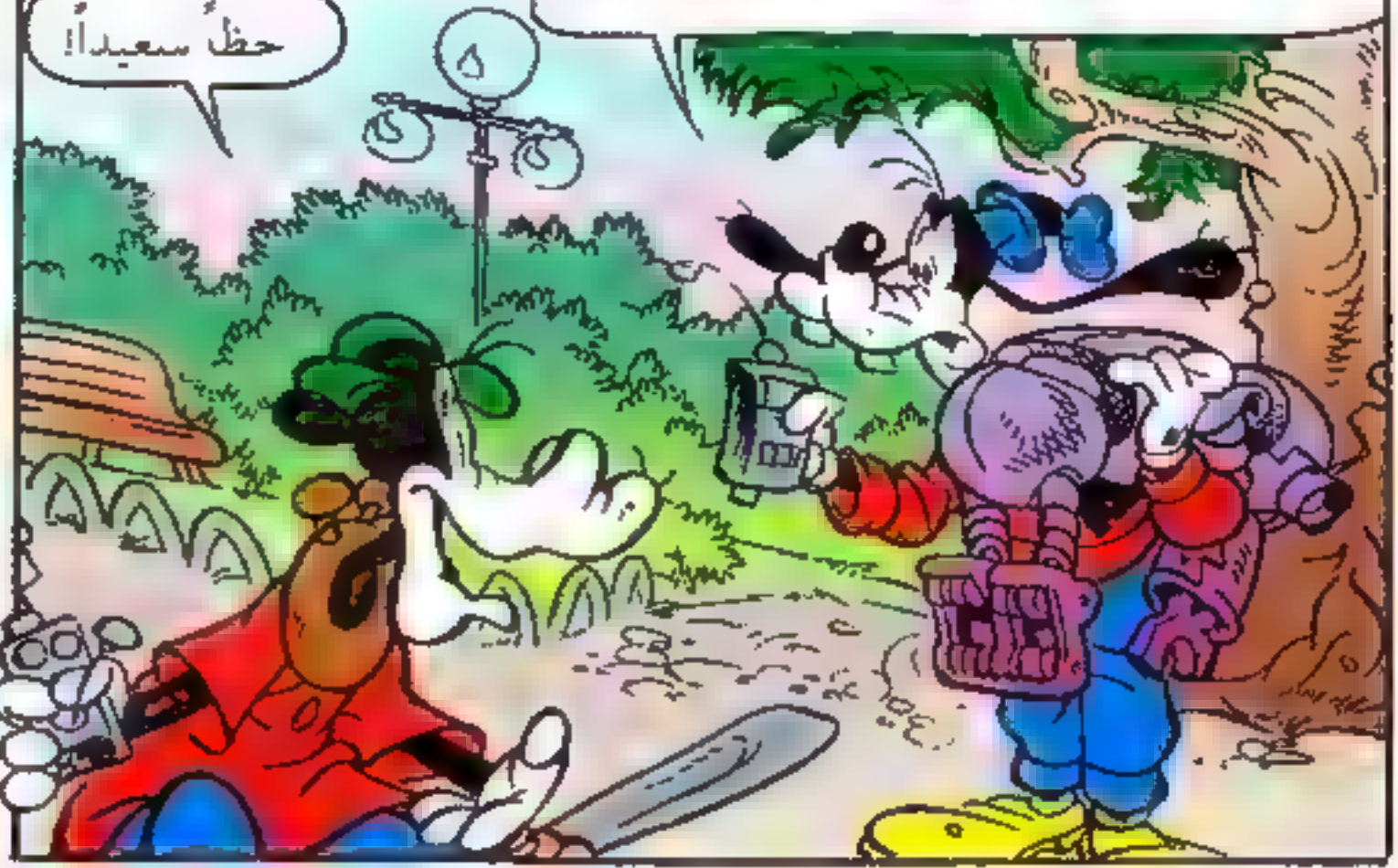
هل بحثت في تشغيل هذا الآلي؟



العام الماضي كنا ننقل من مسابق إلى آخر ونقوم بتدوين نتائج كل متسابق من واحد إلى عشرة!

حظاً سعيداً!

سأختبره أثناء المسابقة وأتسى أن يعمل هذه المرة!



هذا العام سيقدم كل المتسابقين نماذجهم في وقت واحد لمزيد من الإثارة والمتعة!



هيا يا جميلتي خلقي في السماء.



هيا فليبدأ الجميع!





لا يوجد ما هو جديد

ما رأيك؟

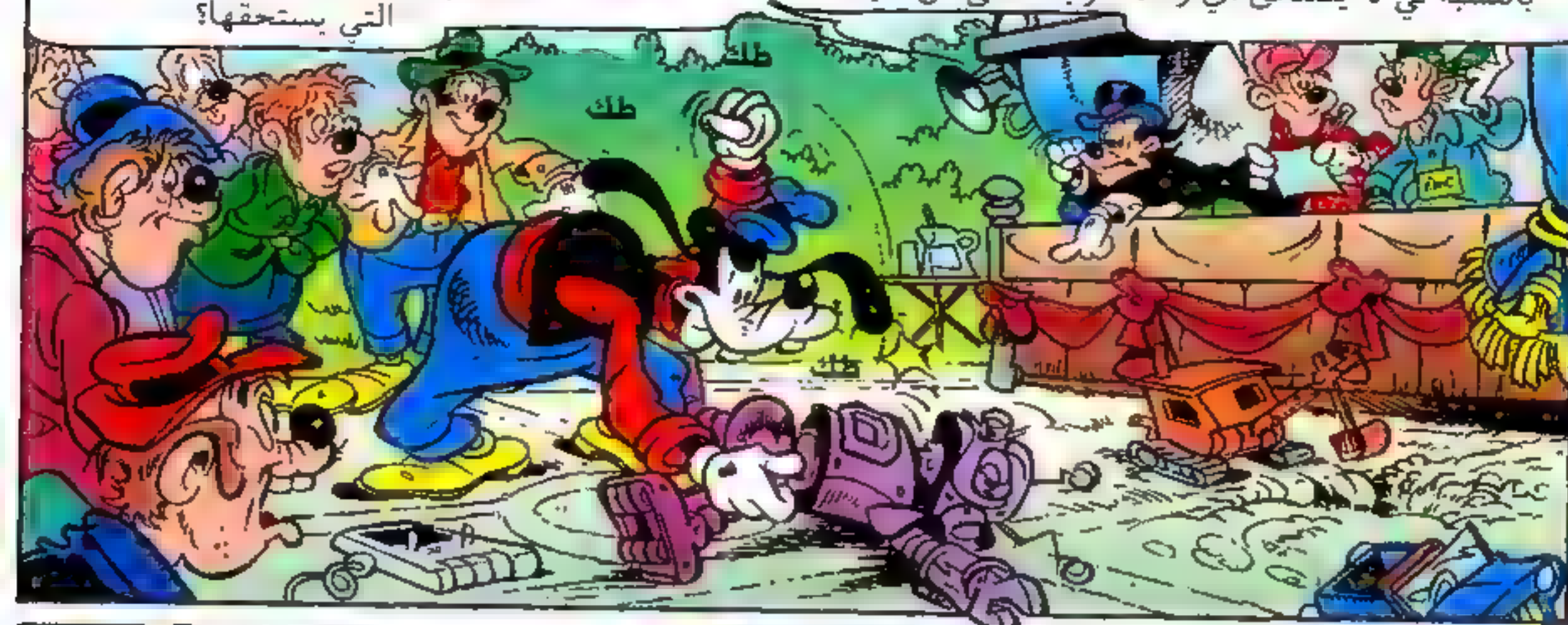
فرررم

فرررم

... لكن يتقصها
الخيال

نفس غاذج كل عام إنها
رائعة من الناحية التقنية...

بالنسبة لي لا يستحق أي واحد درجة أعلى من سبعة!
يوجد متسابق لم يشغل نموذجيه بعد! ما الدرجة التي يستحقها؟



إنه لا يتحرك! سنعتبرك لم تشترك في المسابقة!

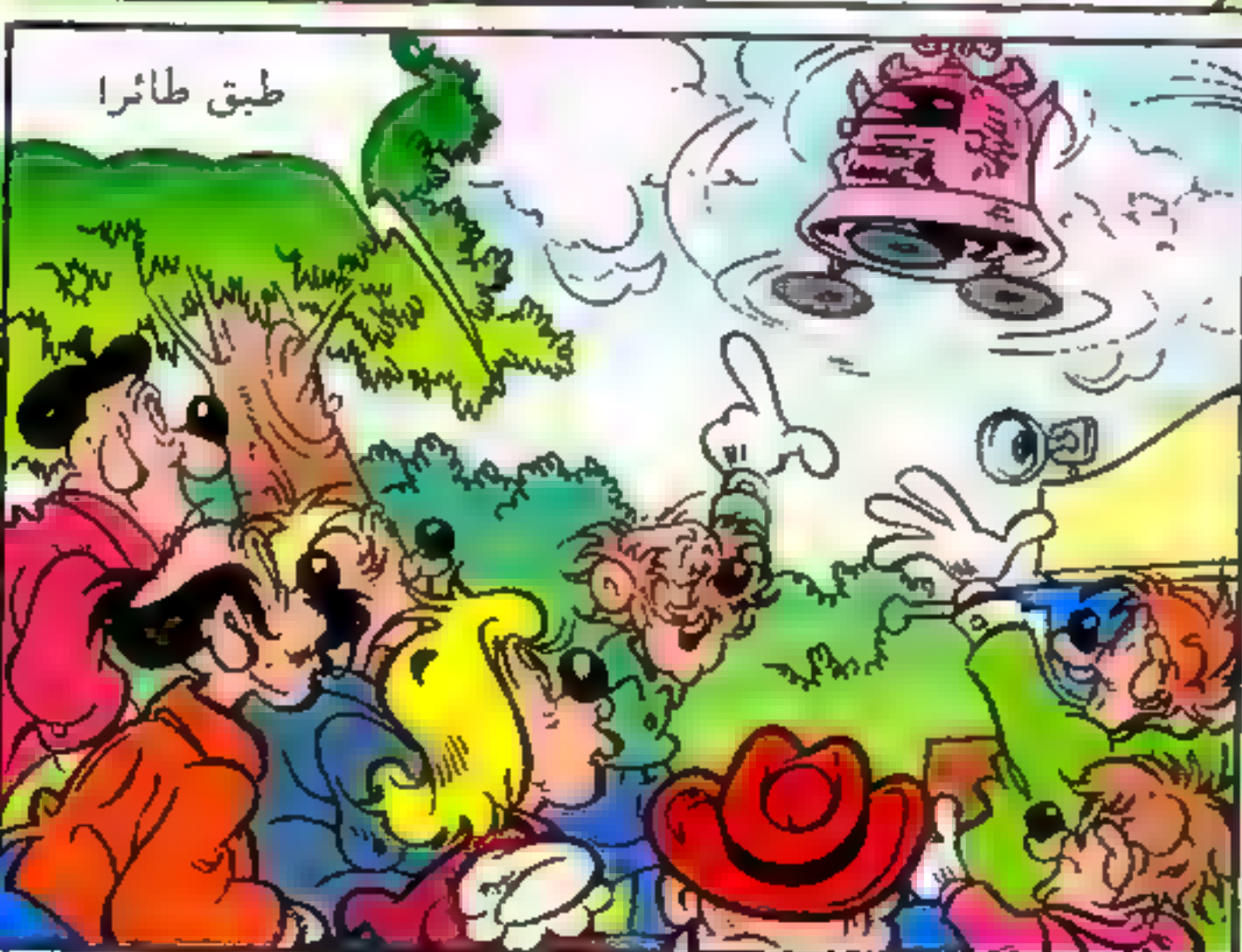


مممم... أنا أحاول أن...

آه! لا فائدة! إنه لا يعمل!



طبق طائرا



أوه... انظروا...



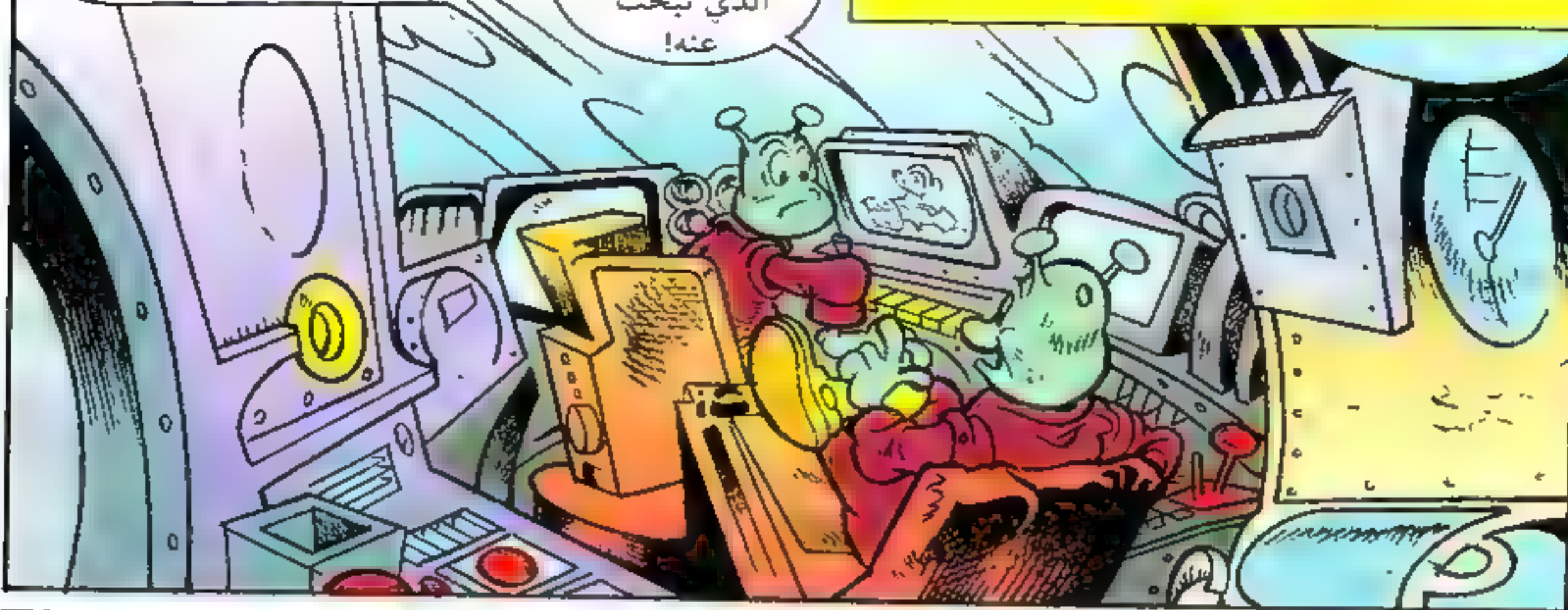
أوه! هذا النموذج غير
عادي!

رائع!

هاهو الشخص الذي
يتحكم فيها

ها هو الالي
الذي نبحث
عنه!

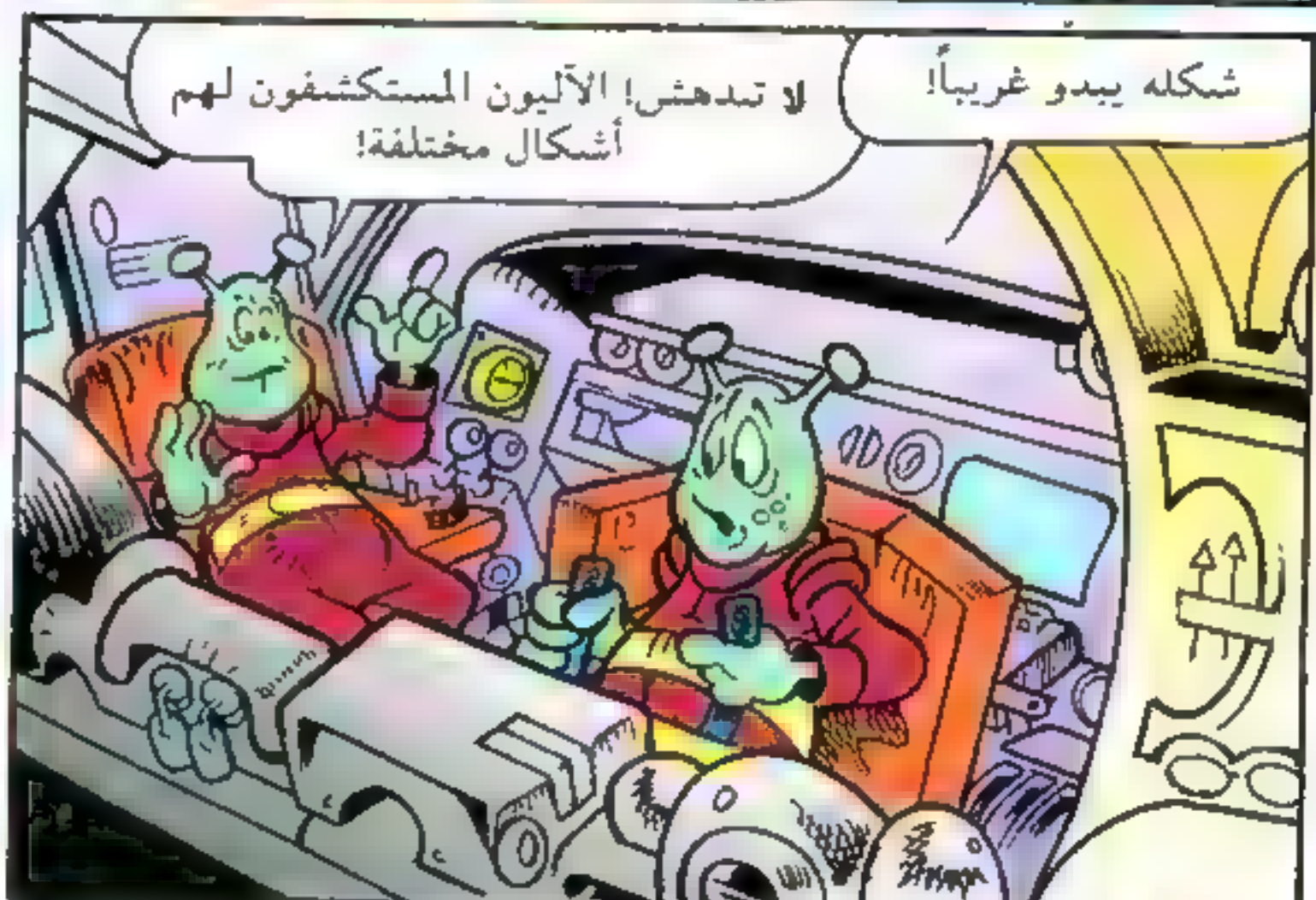
هل أنت متأكد أنه واحد منا؟



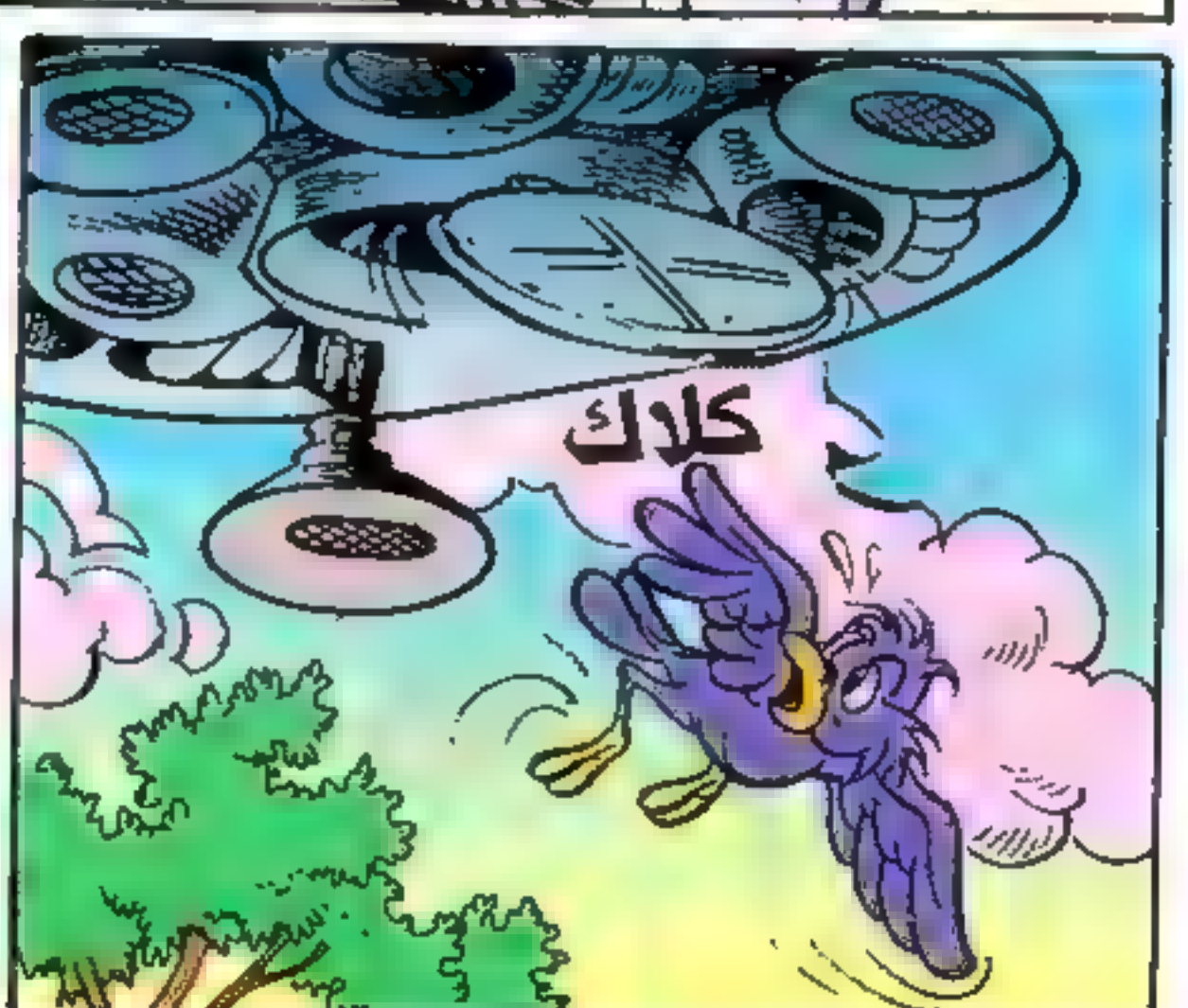
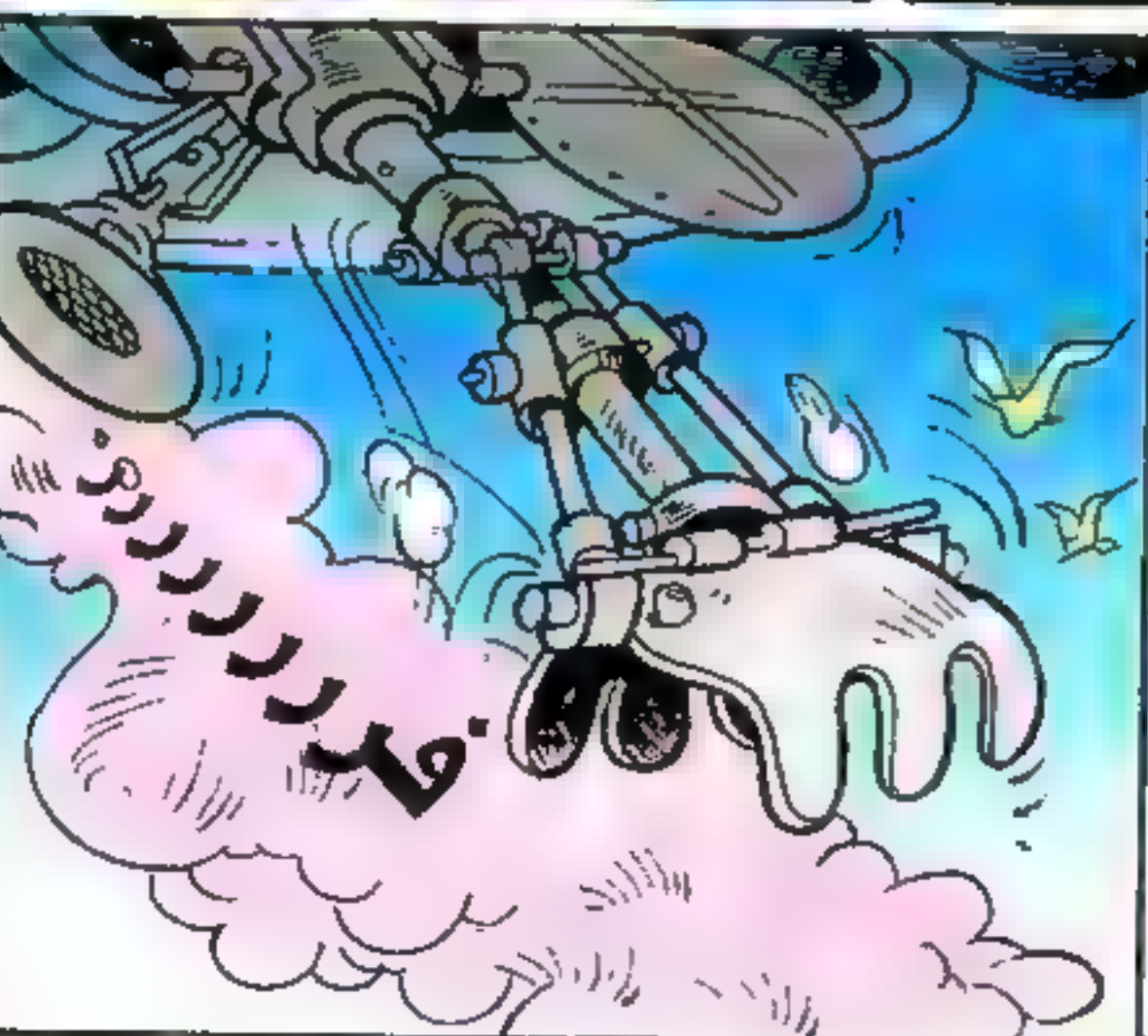
شكله يبدو غريباً!

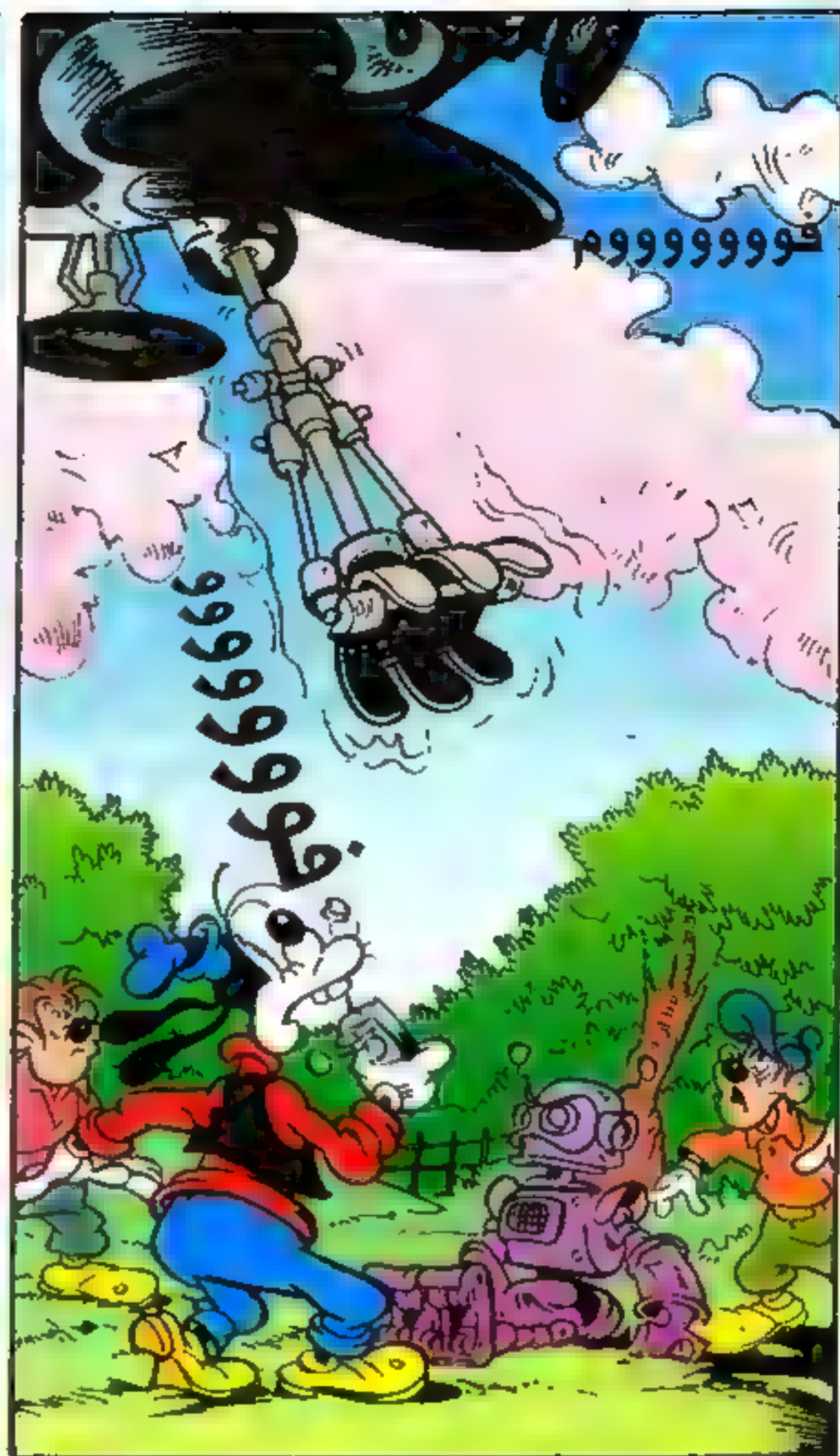
لا تدهش! الآليون المستكشفون لهم
أشكال مختلفة!

هيا بنا نلتقطه ونذهب!



كلاك





هوoooooooooooo

هوoooooooooooo

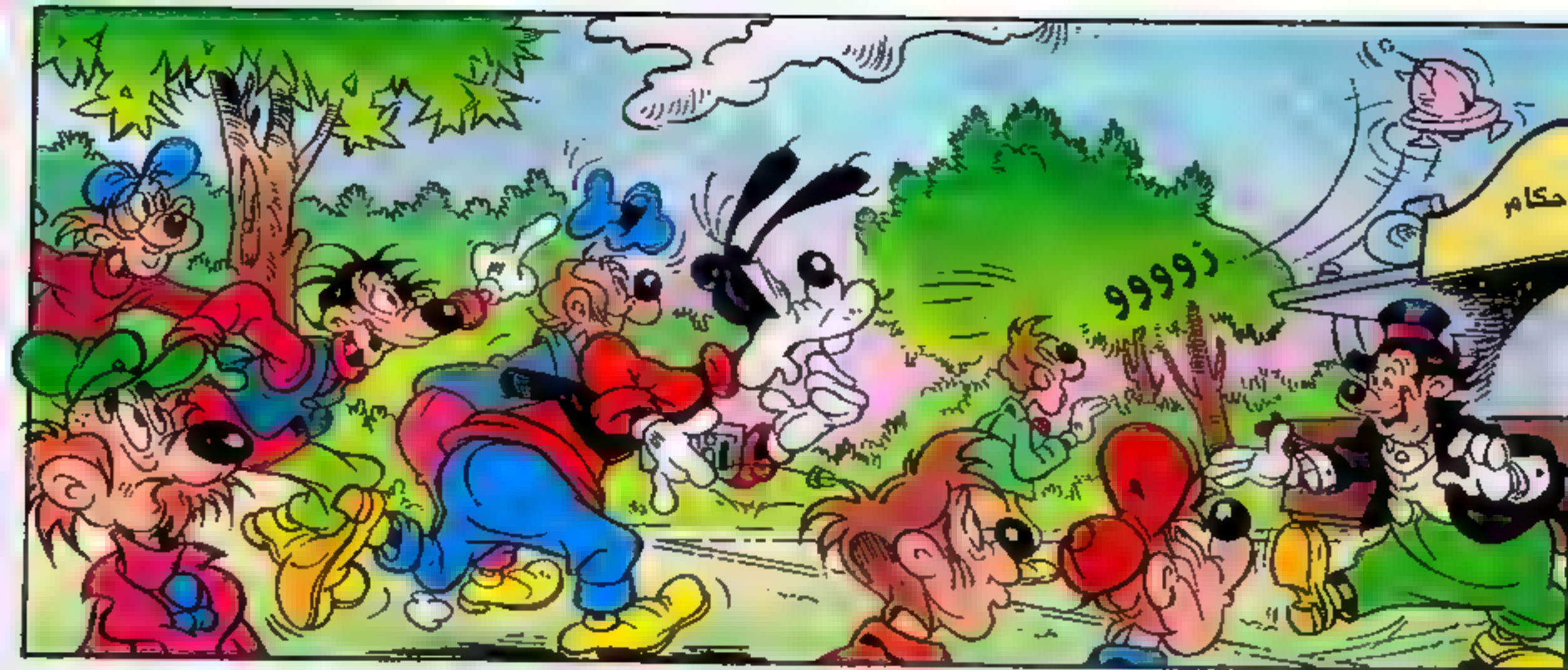
هوoooooooooooo

فكرة رائعة حقاً! هذا المتسابق عبقري!

هذا الآلي كان مجرد وسيط بين جهاز التحكم والمركبة الفضائية!

هذه المركبة الفضائية هي أفضل نموذج رأيته في حياتي!





لن أستطيع تقييم هذا النموذج! إنه يستحق أكثر من عشرة!



أهنتك يا عزيزي! هذا أفضل نموذج بين المتسابقين!



مدهش!

شكراً شكراً...

رائع! أنت الفائز بالجائزة!

رائع!

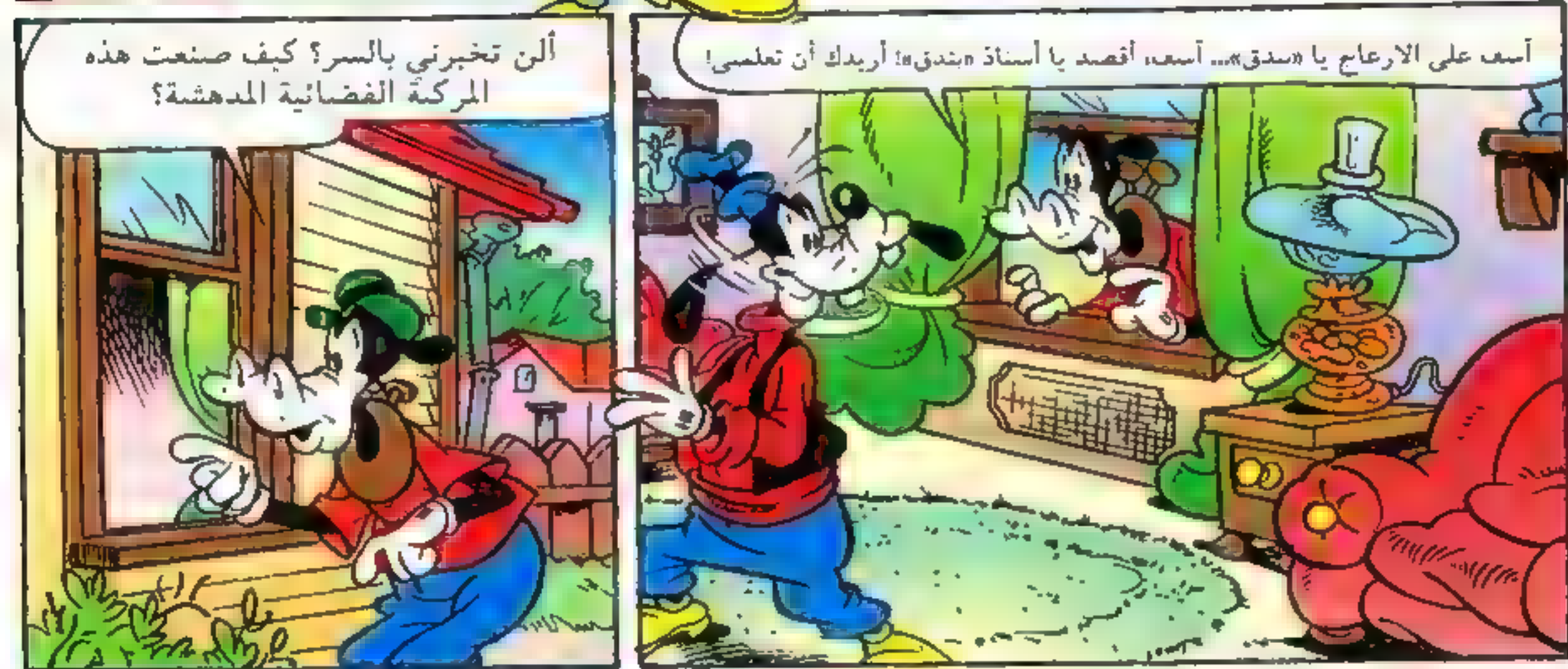
دائماً أقول أن نماذج الاختراعات تمنحني الشعور بالراحة والمتعة!

«سندق»... «سندق»...



أسف على الارعاج يا «سندق»... أسف، أقصد يا أساذ «سندق»! أريدك أن تعلمي!

ألن تخبرني بالسّر؟ كيف صنعت هذه المركبة الفضائية المدهشة؟



المسألة لا علاقة لها بالكفاءة السر هو... كثير من الخيال مع بعض الحظ!



أصدقاء ميكى



الاسم : رامي مجدي
العمر : ٤ سنوات
البلد : الكويت



الاسم : علي مجدي
العمر : ٦ سنوات
البلد : الكويت



الاسم : أماني خالد
العمر : ٦ سنوات
البلد : السعودية



الاسم : أحمد عبدالله
العمر : ٣ سنوات
البلد : السعودية



الاسم : صابر عبد الجليل
العمر : ٨ سنوات
البلد : السعودية



الاسم : أحمد محسن
العمر : ٦ سنوات
البلد : السعودية



الاسم : محمد عبدالله
العمر : ٨ سنوات
البلد : السعودية



الاسم : روان زكي
العمر : ٧ سنوات
البلد : السعودية



الاسم : فاطمة عبد الجليل
العمر : ٥ سنوات
البلد : السعودية



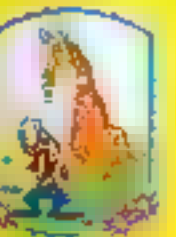
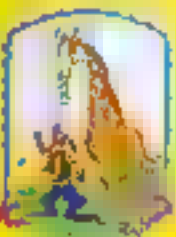
الاسم : علي داود
العمر : ٣ سنوات
البلد : السعودية



الاسم : هدى محمد
العمر : ١٠ سنوات
البلد : السعودية



الاسم : معتز طارق
العمر : ٨ سنوات
البلد : السعودية





الاسم : شهد أحمد
العمر : ٦ سنوات
البلد : السعودية



الاسم : عبد الرحمن صدام
العمر : ٥ سنوات
البلد : السعودية



الاسم : نايف عبدالسلام
العمر : ٦ سنوات
البلد : السعودية



الاسم : حسين داود
العمر : ١٠ سنوات
البلد : السعودية



الاسم : توف يعقوب
العمر : ٩ سنوات
البلد : الكويت



الاسم : رنا مازن
العمر : ٨ سنوات
البلد : الأردن



الاسم : سالم حمد
العمر : ١٠ سنوات
البلد : قطر



الاسم : ريم فوزي
العمر : ١٠ سنوات
البلد : الكويت



الاسم : مريم أحمد
العمر : ١١ سنة
البلد : الكويت



الاسم : ولاء جاسم
العمر : ١٣ سنة
البلد : الكويت

بطاقة أصدقاء ميكي

ضع
صورتك
هنا

الاسم :
شخصيتك المفضلة :
الهوايات :
العنوان :
رقم الهاتف :



حقائق وأرقام

الصحاري:

تغطي الصحاري نحو ٣٣ في المئة من كل اليابسة. وهي موجودة في المناطق التي لا يتعدى فيها تساقط المطر ٢٥ سم في السنة لذا هناك عدد ضئيل من النباتات والحيوانات القادرة على العيش في الصحاري علما أن الأرض مؤلفة بمعظمها من الرمل أو الحجارة.

أصغر كائن حي:

تعتبر البكتيريا أصغر كائن حي على وجه الأرض إذ تتألف بكتيريا من خلية واحدة فما عليك سوى مقارنتها بالجسم البشري الذي يحوي حوالي مليون مليون (١٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠) خلية.

متوسط ارتفاع اليابسة:

يبلغ متوسط ارتفاع اليابسة عن سطح البحر ٨٦٠ م تقريبا. ولا شك أن معظم أنحاء اليابسة أكثر أو أقل ارتفاعا من هذا المتوسط لكن آسيا تشتمل على المساحة الأكثر ارتفاعا وانخفاضاً.

عمق قشرة الأرض:

يبلغ عمق قشرة الأرض نحو ٦ كيلو مترات تحت المحيطات لكنها أكثر سماكة في اليابسة ويبلغ متوسطها نحو ٣٥ كم وفي آسيا حيث انطوت اليابسة لتشكيل جبال الهمالايا، تصل سماكتها إلى ٨٠ كم في بعض الأنحاء. لكن في وسط وادي كاليفورنيا تبلغ سماكة قشرة الأرض ٢٠ كم فقط.

أعلى قمة:

أعلى نقطة في اليابسة هي قمة جبل افرست لأنها ترتفع ٨٨٤٦ متر عن سطح البحر. والواقع أن أطول جبل على سطح الأرض هو موناكي في هاواي، إذ يبلغ ارتفاعه ١٠٢٠٥ متراً لكن معظم هذه المساحة موجودة تحت سطح البحر ولا يظهر سوى ٤٢٠٥ فوق البحر.



لقد لعبت الاكتشافات والاختراعات العلمية دوراً مهماً في تقدم الحياة البشرية على الأرض . فالاختراع يبدأ عادة بفكرة تخطر على بال أحد المتحمسين ولا يتوقف الأمر عند هذه الفكرة، بل يأتي من يدخل على هذه الفكرة التحسينات والتعديلات مما يجعلها أكثر فائدة . وفي هذا الباب ستتعرفون على بعض المخترعين واكتشافاتهم.

الرئة المائية

الرئة المائية

تتنفس جميع الكائنات الحية باختلاف أنواعها غاز الأكسجين، فالإنسان يتنفس الأكسجين الموجود في الهواء الجوي مستخدماً رئتيه ولا يستطيع أن يتنفس تحت الماء، أما الأسماك فتستخدم خياشيمها لامتصاص الأكسجين الذائب في الماء ولا تستطيع أن تتنفس بعيداً عن الماء، ولكننا نرى السباحين والغواصين يتنفسون تحت الماء وكأنهم أسماك، ويمكنهم البقاء مدة طويلة تحت سطح البحار والمحيطات تصل إلى ساعة ونصف، ترى هل لديهم خياشيم كالأسماك؟

بالطبع لا ولكنهم يستخدمون الرئة المائية التي اخترعها ضابط بحري سابق فرنسي يدعى «جاك يوفس كوستو»، أحب هذا الضابط العظيم أن يغوص في أعماق البحار ويمكث مدة طويلة دون أن يستخدم أنابيب موصولة من السطح، كما أحب أن يكون خزان الهواء ثابتاً وألياً في آن واحد.

الإبداعات ثمرة التعاون

وفي عام ١٩٤٢ شرح «كوستو» ما يحتاج لمهندس ميكانيكي يدعى «إميل غاغنان» فعرض عليه صمماً بلاستيكي صغيراً كان قد صممه لتمديدات وقود السيارة، وباستعمال هذا الصمام اخترع كوستو وغاغنان الرئة المائية. وبواسطة هذا الجهاز الرائع يستطيع الغواصون الوصول إلى أعماق سحيقة بعيداً عن سطح الماء، وتمكنوا من دراسة النباتات البحرية والحيوانات التي لم يسبق لأحد أن رآها من قبل.



معرض عبيكي



ياسين زيدان - الكويت



ولاء بنت مرقرى - الكويت



زينب أحمد
الكويت



سارة فيصل - السعودية



كمال مروان
الأردن



مريم بدر
الكويت



نريهة عصام
السعودية



يارا عواد
الكويت



هاشم الفيلي - الكويت

